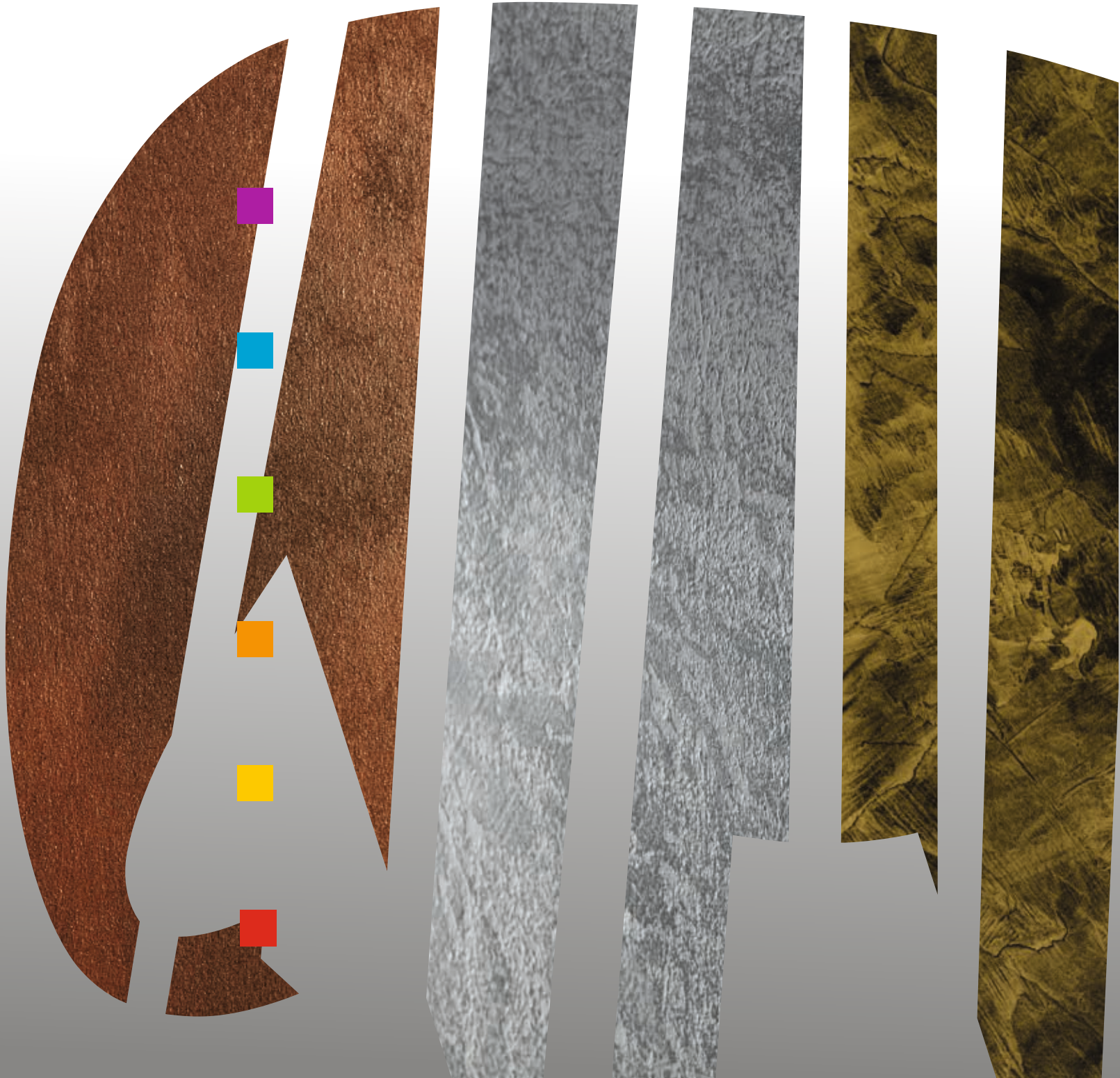


Продуктов каталог

Бои • Мазилки • Лакове • Лазурни покрития • Декоративни техники • Топлоизолационни системи • Референции





Продуктов каталог 2017-2019



Съдържание

8 | Грундове

Caparol Tiefgrund	8	Sylitol-Konzentrat 111	10
Grundier Konzentrat	8	AmphiSilan-Grundierfarbe	10
CapaSol LF	8	AmphiSilan Tiefgrund LF	10
Caparol WeissGrund	8	Amphisilan Putzfestiger	10
Capaplex	9	FungiGrund	11
OptiGrund E.L.F.	9	Dupa-grund	11
CapaGrund Universal.	9	Tiefgrund TB	11
Putzgrund.	9	Dupa-Haftgrund	11

14 | Бои за интериор

Caparol Innenfarbe 100.	14	PremiumClean.	17
Caparol Alb Interior	14	PremiumColor.	17
Caparol CapaTrend.	14	IsoDeck	17
Caparol CapaStyle	14	Caparol AquaSperrgrund	17
CapaDIN	15	Fungitex-W	18
Caparol CapaMaxx	15	FungiSTOP-W	18
CapaSilan	15	Capatox.	18
Indeko-plus	15	Sylitol Bio-Innenfarbe	18
Latex Gloss 60	16	Latex Hygiene	19
Latex Satin 20	16	Caparol Sensitiv	19
Caparol-SeidenLatex	16	CapaSan	19
CapaLatex.	16	ElectroShield	19

22 | Бои за екстериор

Caparol Fassaden Weiss.	22	PermaSilan	24
Caparol Super Fassadenfarbe	22	FibroSil	24
Muresko-Plus	22	Duparol / Duparol-W.	25
Amphibolin	22	Disboxan 450 Fassadenschutz.	25
Muresko SilaCryl®	23	Disboxan 451 ImprägnierCreme.	25
ThermoSan	23	Disboxan 452 Wetterschutz	25
AmphiSilan	23	CaparolColor	26
Amphisilan Compact.	23	AmphiColor® Vollton- und Abtönfarbe	26
Sylitol-Fassadenfarbe.	24	AmphiSilan-Voll- und Abtönfarbe	26
Sylitol-Minera	24	Color Essenz.	26

27 | Еластични системи за реновиране

Cap-elast Phase 1	27	Cap-elast Dehnpachtel	27
Cap-elast Phase 2	27	Cap-elast Riß-Spachtel	27



28 | Мазилки

Caparol-FassadenPutz R20, R30	28	Carbon Fassadenputz K 15, K 20, K 30	28
Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30	28	Capatect KD-Buntsteinputz /	
Silicon-Fassadenputz R 20, R 30	28	Capatect KD-Buntsteinputz Fein.	29
Silicon-Fassadenputz K15, K20, K30	28	Capatect KD-Modellierputz fein	29
Silikat Fassadenputz R20	28	Caparol StrukturFarbe	29
Silikat Fassadenputz K15	28	Capatect MK-Reibputz 10, 20, 30	29
Capatect SI-Modellierputz fein	28	Capatect MK-Schlammputz 30	29
Carbon Fassadenputz R 20, R 30	28	Capatect MK-Kratzputz 30, 40.	29

30 | Шпакловки

Caparol Füllspachtel P	30	Caparol-AkkordRollspachtel.	31
Caparol-Akkordspachtel KF	30	Caparol AkkordLeichtspachtel.	31
Caparol-Akkordspachtel fein	30	Caparol Fassaden-Feinspachtel	31
Caparol Ratio-Spachtel	30	ArmaReno 700.	31

34 | Декоративни техники

Arte-Lasur; Arte-Lasur Color.	34	MultiSstruktur fein / mittel / grob / supergrob	36
DecoLasur Matt / DecoLasur Glänzend.	34	Capaver ElementEffects	37
TopLasur	34	Capaver FantasticFleece	37
Metallocryl Interior / Metallocryl Exterior.	34	Capaver K Glasgewebe	37
ArteTwin Basic	35	Capaver AkkordVlies G45 SP / G40 K	37
ArteTwin Effect Gold / Silber	35	VarioChips / VarioColl	38
StuccoDecor DI PERLA Gold / Silber	35	VarioFinish Matt / Seidenmatt	38
Accento-Spachtel / Accento-Finish	35	VarioPutz	38
StuccoDecor DI PERLA Gold / Silber	35	VarioFloc	38
StuccoDecor DI LUCE/		CapaGold / CapaSilber	39
StuccoDecor Wachsdispersion	36	EffektGrund	39
StuccoSatinato	36	Pearl White/Red/Blue/Green / Gold/Silber	39
Calcino Romantico.	36	Switch Desert / Switch Lagoon	39

42 | Системи за реставриране

Histolith Sol-Silikat	42	Histolith Kalkschlämme.	45
Histolith Sol-Silikat-Fixativ	42	Histolith Fassadenkalk	45
Histolith Kristallin	42	Histolith Innenkalk	45
Histolith Kristallin-Fixativ	42	Histolith Emulsionsfarbe	45
Histolith Quarzgrund.	43	Histolith Trass Vorspritzputz.	46
Histolith Außenquarz.	43	Histolith Trass-Porengrundputz.	46
Histolith Raumquarz	43	Histolith Trass-Sanierputz.	46
Histolith Volltonfarben SI	43	Histolith Feinputz	46
Histolith Leinölfarbe	44	Capadur Repair P	47
Histolith Renovierspachtel	44	Capadur Repair AS	47
Histolith Steinfestiger	44	Capadur Repair H	47
Histolith Fluat	44	Capadur Repair FK	47

50 | Лакове и лазурни покрития

Caparol Holzschutz Grund+	50	Capacryl Heizkörper-Lack	53
Caparol ImprägnierLasur	50	Capalac Vorlack	54
Capadur Aqua Lasur	50	Capalac 2K-EP-Haftgrund	54
Capadur DecorLasur	50	Capalac AllGrund	54
Capadur GreyWood	51	Capalac Rostschutzgrund	54
Capadur SilverStyle	51	Capalac Aqua Multiprimer	55
Capadur TwinProof	51	Capalac Hochglanz-Buntlack (HG) / Capalac Seidenmatt-Buntlack (SB)	55
Capadur Parkett- und SiegelLack	51	Capalac BaseTop	55
Capadur F7-LangzeitLasur	52	Capalac Dickschichtlack	55
Capadur UniversalLasur	52	Capalac Disbocolor 493	56
Capalac Holz-Imprägniergrund	52	Capalac EffektLack Matt/Glänzend/Perlglanz	56
Caparol AF Verdunner	52	Capalac Kunstharz-Klarlack	56
Capadur Color Wetterschutzfarbe	53	Capalac PU-Härter	56
Capacryl Haftprimer	53		
Capacryl PU-Gloss / Satin	53		

58 | Подови покрития

Disbopox 443 EP-Imprägnierung	58	Disbopox 455 Contact R10	64
Disboxid 420 E.MI Primer	58	Disboxid Mischquarz 942	64
Disboxid 462 EP-Siegel NEU	58	Disboxid Einstreuquarz 943	64
Disbon 481 EP-Uniprimer	58	Disboxid 946 Mörtelquarz	64
Disboxid 421 E.MI Coat	59	Disbon 947 Slidestop	65
Disbothan 436 PU-Decksiegel	59	Disboxid 952 Stellmittel	65
Disboxid 444 Dickschicht	59	Disboxid 948 Color-Chips	65
Disboxid 448 Elastikschicht	59	Disboxid 957 MultiColor-Chips	65
Disboxid 464 EP-Decksiegel	60	Disboxid 958 StoneColor	65
Disbopox 453 Verlaufschiicht	60	Disboroof 408 Dachfarbe *	66
Disboxid 467 E.MI Hartkornschicht	60	Disboroof 412 Dachschicht *	66
Disbopox 468 EP-Strukturschicht	60	Disboflex 480 Metallschutz	66
Disbon 400 BodenFinish	61	Disboxan 451 Imprägnier-Creme*	66
Disbon 404 Acryl-BodenSiegel	61	Системи за защита на бетон	66
Disbopox 442 GaragenSiegel	61	Disboxid Parkhaus-System OS 8 I	68
Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	61	Disboxid Parkhaus-System OS 8 E.MI II	68
Disbothan 449 PU-Deckschicht	62	Disboxid Parkhaus-System OS 8 III Rapid	68
Disbopur 459 PU-AquaColor	62	Disboxid Parkhaus-System Diffusionsoffen	68
Disbon 405 Klarsiegel	62	Disbon TopFloor	69
Disboxid 422 E.MI Clear-Coat	62	Disboxid ArteFloor-System	69
Disbopur 458 PU-AquaSiegel	63	Disboxid StoneColor-System	69
Disbothan 446 PU-Klarschicht	63	Disboxid MultiColor-System	69
Disboxid 463 EP-Grund NEU	63	Disboxid EP-Antistatik-System	70
Disboxid 980 NEFA®POX - Farbpaste	63	Disbopox WEP-Antistatik-System	70
Disboxid 903 EP-Rapid	64	Disbothan PU-Antistatik-System	70

72 | Хидроизолации и поддръжка на подови настилки

Isolan Baudicht	72	Agrofix Kalk-Zementlöser	73
Isolan Kellerdicht 2K	72	Natur- & Kunststeinreiniger	74
Isolan Schutzanstrich LF	72	Natur- & Kunststeinsiegel	74
Isolan Styrodicht 1K	72	Klinkeröl Agro	74
Baufix Duschdicht	73	Agro Steinfluat L	74
Balkon- & Terrassendicht	73	Agro Rapid L Wasserstopp	74
Agrosit SB	73		

75 | Противопожарна защита

CapaTherm® Stahl KO Schutzgrund LM	75	CapaTherm® Holz Dämmschichtbildner farblos innen W	78
CapaTherm® Stahl Primer LM	75	CapaTherm® Holz Dämmschichtbildner pigmentiert innen W	78
CapaTherm® Stahl Phosphatgrund 2 K LM	75	CapaTherm® Holz Dämmschichtbildner farblos innen 2K W	78
CapaTherm® Stahl Dämmschichtbildner innen LM	75	CapaTherm® Holz Überzugslack farblos innen LM	78
CapaTherm® Stahl Dämmschichtbildner außen LM	76	CapaTherm® Primer innen W	79
CapaTherm® Stahl Brandschutzspachtel LM	76	CapaTherm® Beton Dämmschichtbildner innen W	79
CapaTherm® Stahl Überzugslack LM	76	CapaTherm® Beton Schutzbeschichtung Color innen W	79
CapaTherm® Stahl Überzugslack Objekt LM	76	CapaTherm® Top Überzugslack innen PU W	79
CapaTherm® Stahl KO Schutzgrund W	77	CapaTherm® Kabel Dämmschichtbildner pigmentiert innen W	79
CapaTherm® Stahl Dämmschichtbildner innen W	77		
CapaTherm® Stahl Brandschutzspachtel innen W	77		
CapaTherm® Top Überzugslack innen PU W	77		
CapaTherm® Holz Flammschutzsalz Acepyrit forte	78		

82 | Акустични системи

CapaCoustic Melapor-Kleber	82	CapaCoustic Fine-Putzträgerplatte B1/	
CapaCoustic Melapor-Panel	82	CapaCoustic Fine-Putzträgerplatte A2	83
CapaCoustic Resipor-Panel	82	CapaCoustic Fine-Fugenspachtel	83
CapaCoustic Melapor-Baffle	82	CapaCoustic Fine-Putz 0,7	83
CapaCoustic Melapor-Deckensegel	82	CapaCoustic Fine-Abschlußprofil	83
CapaCoustic Pastöskleber / Mineralkleber	83		

88 | Теплоизолационни системи Capatect

Компоненти на системите за теплоизолация		Дюбел универсален H1 eco	93
CAPATECT	86	Capatect Spreizdübel IDK-T	93
Capatect Sockelschiene	88	Capatect Glassgewebe	94
Capatect Montage Set	88	Caparol Putzgrund	94
Плочи от експандиран полистирен Capatect	88	Caparol-FassadenPutz R20, R30	96
Плочи от експандиран полистирен Dalmatina®	88	Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30	96
Capatect Kleber 181	88	Silicon-Fassadenputz R 20, 30.	96
Capatect Klebespachtel 186 M	89	Silicon-Fassadenputz K 15, 20, 30	96
Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190.	89	Silikat Fassadenputz R20	96
Capatect Rollkleber 615	89	Silikat Fassadenputz K15	96
ArmaReno 700 / ArmaReno Sockel	89	Capatect SI-Modellierputz fein	96
Capatect SockelFlex	89	Capatect MK-Reibputz 10, 20, 30	96
CarboNit	92	Capatect MK-Schlammputz 30	96
CarbonSpachtel	92	Capatect MK-Kratzputz 30, 40.	96
Carbon Minera.	92	Capatect KD Buntsteinputz /	98
Carbon Fassadenputz	92	Capatect KD Buntsteinputz Fein.	98
CarboSil Fassadenfarbe.	92	Декоративни плочи с имитация на тухла	102
Дюбел универсален STR U	93	Capatect Meldorfer Classic	102
Дюбел с винт STR H	93	Meldorfer Exclusiv	103

106 | Услуги

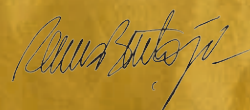
Център КАПАРОЛ	106	Calcul acustic	117
Палитри, каталози, колекции цветове	111	Buntstift -HI TECH инструмент за идентифициране на цветовете	117
Промоционални продукти	113	Комплект за строителна площадка.	117
CAPAROL Spectrum 3.0.	114	www.caparol.bg	118
DVD креативни техники Caparol.	114		
Capatect ProTherm	117		

ДАУ Бента България

Имаме удоволствието всяка година да Ви представяме гамата продукти, търгувани от компания ДАУ БЕНТА България; поставяме си за цел да Ви прехвърлим традицията, историята и опита на КАПАРОЛ, заедно с нововъведенията в гамата продукти и услугите, които предоставяме на Ваше разположение.

Каним Ви да използвате този каталог като работен инструмент при продажбите, за допълнителна информация свързана с нашите продукти и услуги Ви каним да се обърнете към представители на КАПАРОЛ или да посетите сайта: www.carrol.bg

Винаги на Ваше разположение,
Ремус Аурел Бента
Управител ДАУ Бента България





Акрилен грунд – транспарентен



Caparol Tiefgrund

Акрилен грунд за интериор и екстериор, транспарентен, полага се преди нанасянето на вододисперсионни бои, водоразредим при съотношение от 1:4 грунд:вода в зависимост от попиващата способност на основата.

- Водоразредим при съотношение от 1:4
- Транспарентен
- Уеднаквява попиващата способност на основата
- Екологичен
- Подходящ за порьозни основи

Разход:

150 ml/m²
(готов разтвор)

1 литър
за около 35 m²
(разреден 1: 4)

Плътност:

1 g/cm³

Цвят:

Прозрачен

Опаковка:

Стандартна:
2,5 l; 10 l

Акрилен грунд – транспарентен



Grundier Konzentrat

Акрилен грунд с концентрирана формула, разрежда се с вода в съотношение от 1:5 до 1:10. Подходящ за различни типове основи с висока абсорбираща способност, преди полагането на финален слой дисперсионни бои.

- Концентриран, икономичен грунд
- Уеднаквява абсорбиращата способност на основата
- Не съдържа вредни вещества
- За интериор и екстериор

Разход:

150 ml/m² (готов разтвор)

1 l (готов разтвор при съотношение 1:8) за около 70 m² (в зависимост от основата)

Плътност:

1 g/cm³

Цвят:

Транспарентен

Опаковка:

Стандартна:
1 l; 10 l

Акрилен грунд – транспарентен



CapaSol LF

Специален грунд на базата на акрилхидрозолни съединения, транспарентен. Подходящ за различни типове силно попиващи основи: минерални мазилки, поробетон, гипсокартонени плоскости, варови тухли, гипсови шпакловки и др.

- Готов за употреба
- Уеднаквява абсорбиращата способност на основата
- Без активни разтворители
- Подходящ за минерални основи - интериор и екстериор

Разход:

50-200 ml/m²

1 l за около
5-20 m²

Плътност:

1 g/cm³

Цвят:

Транспарентен

Опаковка:

Стандартна:
10 l

Акрилна грунд-боя, пигментирана в бяло



Caparol WeissGrund

Бяла грунд-боя на базата на водна дисперсия на изкуствени смоли за интериорно приложение. Уеднаквява попиващата способност и хомогенизира основата, повишава способността за свързване на основата с последващите слоеве интериорни бои.

- Готова за полагане
- Лесна за обработка
- Водоразредима
- С много добра покривна способност

Разход:

150 ml/m²

1 l за около 7 m²
(в зависимост от основата)

Плътност:

1,46 g/cm³

Цвят:

Бял + ColorExpress

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
5 l; 15 l



Оцветяване по система ColorExpress

Акрилен грунд – прозрачен

**Capaplex**

Акрилен грунд за интериор и екстериор. Специално предназначен за основи с неравномерна до висока хигроскопичност, като напр. поробетон, газобетон. Уеднаквява абсорбиращата способност на основата. Осигурява на последващия слой синтетични вододисперсионни бои по-дълго отворено време за работа.

- Водоразредим
- Устойчив на атмосферни условия – екстериор
- Не съдържа активни разтворители
- Екологично чист
- Със слаб аромат

Разход:	50-200 ml/m ²
	1 l за около 5-20m ² (в зависимост от основата)
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Транспарентен
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 10 l

Акрилен грунд - прозрачен

**OptiGrund E.L.F.**

Акрилен грунд по специална рецепта на основата на Syl-Acryl, с дълбоко проникващо действие и високи хидрофобни свойства. Формулата съдържа специален UV индикатор, който позволява установяването на наличие/отсъствие на грундиращ слой. Препоръчва се за високо абсорбиращи, порьозни основи за интериор и екстериор, преди нанасянето на водоразредими синтетични или силиконови бои.

- Заздравява основата
- Водоразредим
- Не съдържа вредни вещества
- Уеднаквява абсорбиращата способност

Разход:	150-200 ml/m ²
	1 l за около 5-6,6 m ²
Плътност:	1,02 g/cm ³
Цвят:	Син - транспарентен
Опаковка:	Стандартна: 10 l

Акрилна грунд-боя, пигментирана в бяло

**CapaGrund Universal**

Универсална, бяла грунд-боя, за интериорна и екстериорна употреба с много добра покривна способност, на базата на специална технология SolSilan. Подходяща за полагане преди дисперсионни, силиконови, силикатни, дисперсионно-силикатни и полимеризирани бои.

- Много добра адхезия към различни типове основи
- Водоразредима, без активни разтворители
- Безопасна за околната среда
- Подходяща и за топлоизолационни системи с полистирен
- Много добра способност за дифузия - Sd H₂O = 0,06m

Разход:	150-200 ml/m ²
	1 l за около 5-6,6 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 5 l; 12,5 l

Дисперсионна грунд-боя, пигментирана в бяло

**Putzgrund**

Грунд-боя за интериорна и екстериорна употреба. Изключително подходяща за първи слой преди нанасянето на структурни мазилки, както и за текстурен слой в изграждането на декоративни техники. Специална формула на базата на акрилатни полимери, силиконови и силикатни смоли.

- Устойчива на атмосферни влияния
- Водоразредима
- Заздравява основата
- Екологичен продукт
- Хидрофобни свойства
- Подходящ за текстуерна основа на интериорни, декоративни техники –Deco-Lasur, Ate-Lasur, Capadecor Putz

Разход:	200-250 g/m ²
	1 kg за около 4-5 m ²
Плътност:	1,59 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 7 kg; 25 kg



Оцветяване по система ColorExpress



Силикатен грунд концентрат - прозрачен



Syllitol-Konzentrat 111

Грунд-концентрат на базата на силикати, препоръчва се като разределител за силикатни бои, предварително смесен с вода в съотношение 2:1. Предназначен за грундиране на силно абсорбиращи, минерални, структурни основи преди нанасянето на дисперсионно-силикатни или чисто силикатни бои.

- Уеднаквява абсорбиращата способност на основата
- Без активни разтворители
- Заздравява основата
- Подходящ за интериор и екстериор
- Разределител за силикатни бои

Разход:

100-350 ml/
m² (разреден в
съотношение 2:1
с вода)

1 l за около 3-10
m²

Плътност:

1,1 g/cm³

Цвят:

Транспарентен

Опаковка:

Стандартна:
2,5 l; 10 l

Силиконова грунд-боя, пигментирана в бяло



AmphiSilan Grundierfarbe

Бяла грунд-боя, водоразредима, със специална формула на базата на силиконови смоли за обработка на повърхности, които ще бъдат завършени с дисперсионни бои на базата на силиконови смоли.

- Хомогенизира абсорбиращата способност на основата
- Водоразредима
- Заздравява основите от структурни или декоративни вододисперсионни покрития
- Подходяща за нанасяне върху гладки, слабо-абсорбиращи основи, преди нанасянето на финални покрития на база силиконови смоли
- За екстериорна употреба

Разход:

150-250 ml/m²

1 l за около
4-6,6 m²

Плътност:

1,4 g/cm³

Цвят:

Бял + ColorExpress

Степен на
гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
12,5 l

Грунд силиконов - прозрачен



AmphiSilan Tiefgrund LF

Специален грунд, предназначен за порьозни, силно абсорбиращи и пясъчливи основи, преди нанасянето на дисперсионни бои на базата на силиконови смоли.

- Хидрофобно действие
- Заздравява основата
- Щадящ околната среда
- Уеднаквява абсорбиращата способност на основата

Разход:

150-250 ml/m²

1 l за около 4-6,6
m²

Плътност:

1 g/cm³

Цвят:

Зелен -
транспарентен

Опаковка:

Стандартна:
10 l

Грунд алкиден на базата на активни разтворители - прозрачен



Amphisilan Putzfestiger

Грунд на базата на активни разтворители за третиране на проблемни повърхности с висока заздравяваща способност, подходящ за екстериорно и интериорно приложение (особено за помещения с високи изисквания).

- Дълбоко проникващ
- Заздравява основата
- Подходящ за силно порьозни минерални и стари силикатни основи
- За обработка на пясъчливи основи, както и гипсови мазилки
- Не се препоръчва за топлоизолационни системи с полистирен

Разход:

150-300 ml/m²

1 l за около 3,5-7
m²

Плътност:

0,8 g/cm³

Цвят:

Транспарентен

Опаковка:

Стандартна:
10 l



Оцветяване по система ColorExpress

Акрилен грунд с фунгицидно действие - транспарентен

**FungiGrund**

Специален грунд, предназначен за почистване и дезинфекциране на интериорни и екстериорни повърхности, засегнати от мухъл, плесен и гъбички. Добра дифузионна и абсорбираща способност.

- Висока попиваща и добра дифузионна способност на базата на катионна технология
- Подходящ за интериор и екстериор
- Специална формула на водна основа
- Превантивна мярка за защита от появата на гъби, мухъл и плесен
- Фунгицидно действие

Разход:

150-200 ml/m²1 l за около
5-6,6 m²

Плътност:

1,02 g/cm³

Цвят:

Транспарентен

Опаковка:

Стандартна:
10 l

Грунд алкиден на базата на активни разтворители - транспарентен

**Dupa-grund**

Висококачествен безцветен грунд, дълбокопроникващ, със заздравяващо действие за екстериорни повърхности. Изключително подходящ за пясъчливи, порьозни, кредитраци, проблемни основи.

- Заздравява основата
- Уеднаквава попиващата способност на основата
- Осигурява по-добро сцепление между основата и финишния слой
- Алкало-устойчив, с добра дифузионна способност. Изключително подходящ за стари проблемни основи – екстериор
- Не е подходящ за топлоизолационни системи с полистирен

Разход:

150-300 ml/m²1 l за около
3,3-6,6 m²

Плътност:

0,9 g/cm³

Цвят:

Транспарентен

Опаковка:

Стандартна:
5 l; 10 l

Грунд алкиден на базата на активни разтворители - транспарентен

**Tiefgrund TB**

Икономичен грунд на базата на активни разтворители за екстериор и интериор.

- Заздравява основата
- Изключително подходящ за слаби основи като напр. гипс, гипсови шпакловки
- Осигурява по-добро сцепление между основата и финишния слой
- Подходящ за основи от гипс и гипсови шпакловки; порьозни и пясъчливи повърхности
- Алкало-устойчив, с добра дифузионна и абсорбираща способност; разрежда се с терпентин
- Не се препоръчва за топлоизолационни системи с полистирен

Разход:

150-300 ml/m²1 l за около
3,3-6,6 m²

Плътност:

0,8 g/cm³

Цвят:

Транспарентен

Опаковка:

Стандартна:
5 l; 10 l

Грунд -боя на базата на активни разтворители, пигментирана в бяло

**Dupa-Haftgrund**

Алкидна, бяла грунд-боя, подходяща за третиране на кредитрали стари покрития, както и на силно абсорбиращи екстериорни основи. Препоръчва се като междинен слой, осигуряващ хомогенна основа преди нанасянето на полимерната боя Duparol в цвят.

- Хомогенизира и заздравява третираната основа
- Подходяща за неравномерно абсорбиращи основи
- Подходяща за стари кредитрали основи
- Подходяща за основи от фибро-цимент
- За екстериорно приложение

Разход:

180-220 ml/m²1 l за около
5 m²

Плътност:

1,1 g/cm³

Цвят:

Бял

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
10 l

Продуктова гама СараГео

Устойчиви продукти, произведени
със суровини изработени от
възобновяеми източници.





CAPAROL

Бои за
интериор

Вододисперсионна матова боя за интериорни повърхности



Caparol Innenfarbe 100

Матова боя с нова, оптимизирана формула – ярко бяла, подходяща за нанасяне върху интериорни повърхности – стени и тавани. Клас 5 на мокро триене, Клас 2 по покривност, в съответствие с изискванията на стандарт EN 13300.

- Лесна за нанасяне
- Добра дифузионна способност
- Екологична, със слаб мирис

Разход:	130 ml/m ²
	1 l за около 7,7 m ²
Плътност:	1,64 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 9 l; 15 l; 28 l

Интериорна миеща се боя, с наситено бял цвят



Caparol Alb Interior

Миеща се боя с голяма покривна способност, наситено бял цвят, предназначена за вътрешно боядисване на стени и тавани.

- без разтворители, със слаб мирис
- разтворима във вода, екологична
- клас 5 на мокро триене, клас 2 на покривност, съгласно DIN EN 13300
- лесна обработка

Разход:	130 ml/m ²
	1 l за около 7,7 m ²
Плътност:	1,64 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 9 l; 15 l; 28 l

Вододисперсионна матова боя за интериорни повърхности



Caparol CapaTrend

Вододисперсионна боя с отлична белота, копринено матова, предназначена за интериорни повърхности – стени и тавани. Лесна за нанасяне, с отличен резултат. Клас 4 устойчивост на мокро триене, Клас 2 по покривност в съответствие с изискванията на стандарт EN 13300.

- Готова за нанасяне
- Матова боя
- Ярко бяла



База **1 3**

Разход:	150 ml/m ²
	1 l за около 6,7 m ²
Плътност:	1,62 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 9 l; 15 l ColorExpress: 2,5 l; 10 l; 15 l

Миеща се боя с голяма покривност



Caparol CapaStyle

Миеща се боя с много голяма покривност и приятно бял цвят, с много добро сцепление към основата и лесна обработка. Caparol CapaStyle е най-добрият избор на специалистите.

- клас 3 на измиваемост, клас 2 на покривност, съгласно DIN EN 13300
- устойчивост на мокро триене
- много икономична

Разход:	120 ml/m ²
	1 l за около 8 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 9 l; 12,5 l; 15 l



Оцветяване по система ColorExpress

Дисперсионна боя за интериорна употреба. Клас 3 на мокро триене, Клас 2 на покривност в съотв. с EN13300



CapaDIN

Вододисперсионна боя, подходяща за интериорна употреба по стени и тавани. Изключително подходяща за постигане на качествено покритие без много усилия.

- Лесно се нанася; водоразредима
- Без съдържание на вредни вещества
- Добра способност за дифузия

Разход:	150 ml/m ²
	1 l за около 6,7 m ²
Плътност:	1,6 g/cm ³
Цвят:	Бял антик
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Вододисперсионна матова боя за интериорни повърхности



Caparol CapaMaxx

Изключително бяла, вододисперсионна боя за интериорно приложение по стени и тавани. Икономична. Клас 3 устойчивост на мокро триене, Клас 2 по покривност при разход 120 ml/m² в съответствие с изискванията на стандарт EN 13300.

- Ярκο бяла
- Добра дифузионна способност
- Водоразредима, екологична, без мирис
- ELF – без разтворители, с дълги емисии

Разход:	120 ml/m ²
	1 l за около 8,5 m ²
Плътност:	1,45 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 9 l; 15 l ColorExpress: 2,5 l; 10 l; 15 l

Силиконова боя за интериорна употреба. Клас 2 на мокро триене по EN 13300



CapaSilan

Интериорна боя на базата на дисперсия на силиконови смоли. Без съдържание на активни разтворители, водоразредима, осигурява на третираната повърхност висококачествено покритие, изключително подходяща за повърхности с неблагоприятно осветление. Подходяща за подновяване на цвета на акустични панели.

- Висока покривна способност
- Висока способност за дифузия на водни пари
- Без активни разтворители, водоразредима
- Клас 1 по покривност при разход 140ml/m²

Разход:	140 ml/m ²
	1 l за около 7 m ²
Плътност:	1,45 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 12,5 l

Дисперсионна боя за интериорна употреба. Клас 1 на мокро триене в съотв. с EN 13300



Indeko-plus

Висококачествена боя за интериорна употреба, с двойна покривна способност. Бързо съхне, лесно се обработва, поради което се препоръчва за постигане на отлично качество на обработената повърхност.

- Водоразредима
- Двойно по-висока покривна способност
- Висока способност за дифузия на водни пари
- Клас 1 по покривност в съотв. с изискванията на стандарт EN 13300

Разход:	120 ml/m ²
	1 l за около 8,5 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l



Оцветяване по система ColorExpress



Интериорна боя на латексова основа. Клас 1 устойчивост на мокро триене в съотв. с EN 13300



Latex Gloss 60

Гланцова боя с отлично качество за интериорна употреба. Препоръчва се за повърхности, изложени на интензивни натоварвания. Осигурява дълготрайно, високоустойчиво на почистване покритие. Подходяща за завършващ слой върху стъклофибърни тапети от колекцията Saraver.

- Отлична покривна способност
- Ярво бяла
- Добра дифузионна способност
- Устойчива на почистване с дезинфекциращи и домакински препарати

Разход:	140 ml/m ²
	1 l за около 7 m ²
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Гланц
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 12,5 l ColorExpress: 12,5 l

Интериорна боя на латексова основа. Клас 1 устойчивост на мокро триене в съотв. с EN 13300



Latex Satin 20

Устойчива на механични натоварвания интериорна боя със сатенен ефект. Препоръчва се за помещения, подложени на интензивни натоварвания – човешки трафик. Подходяща за финален слой върху стъклофибърни тапети от колекцията Saraver.

- Клас 1 по устойчивост на мокро триене, съответстващ на EN 13300
- Устойчива на почистване с домакински препарати
- Може да се почиства и с дезинфектанти на водна основа

Разход:	140 ml/m ²
	1 l за около 7 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Копринен гланц
Опаковка:	Стандартна: 5 l; 12,5 l ColorExpress: 12,5 l

Интериорна боя на латексова основа. Клас 2 устойчивост на мокро триене в съотв. с EN 13300



Caparol-SeidenLatex

Копринено-матова боя за интериорно приложение. Осигурява висококачествено покритие за стени и тавани. Препоръчва се за помещения с високи натоварвания като обществени сгради, училища, детски градини, хотели, ресторанти и др.

- Без вредни вещества; водоразредима
- Висока дифузионна способност
- Устойчива на почистване с домакински препарати и дезинфектанти
- Подходяща за завършващ слой върху стъклофибърни тапети Saraver

Разход:	150 ml/m ²
	1 l за около 6,6 m ²
Плътност:	1,3/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Копринен гланц
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l

Интериорна боя на латексова основа. Клас 2 устойчивост на мокро триене в съотв. с EN 13300



CapaLatex

Матова латексова боя. Изключително подходяща за интериорни повърхности – стени и тавани.

- Клас 1 по покривност при разход 125ml/m²
- Без съдържание на активни разтворители
- Добра дифузионна способност
- Подходяща за финален слой върху стъклофибърни тапети Saraver Glasgewebe
- Водоразредима

Разход:	125 ml/m ²
	1 l за около 8 m ²
Плътност:	1,45 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 10 l; 15 l



Оцветяване по система ColorExpress

Дисперсионна боя за интериорна употреба. Клас 1 на мокро триене в съотв. с EN 13300


 База **1 2**

PremiumClean

Матова интериорна боя с отлични свойства за почистване. Идеална защита за повърхности, изложени на механични натоварвания.

- Водоразредима, екологосъобразна, със слаб аромат
- Висока устойчивост срещу замърсяване
- Отлично се почиства
- Не се разпрашава при полагане
- Дифузионна, $S_d < 0.1 \text{ m}$
- Устойчива на някои дезинфектанти и домакински препарати

Разход:	125 ml/m ²
	1 l за около 8 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 5 l; 12,5 l ColorExpress: 5 l; 12,5 l

Дисперсионна боя за интериорна употреба. Клас 1 на мокро триене в съотв. с EN 13300


 База **3**

PremiumColor

Висококачествена боя, специално разработена за наситени цветове. С висока устойчивост на триене, предназначена за интериорни повърхности стени и тавани, подложени на повишено механично натоварване, решени в интензивни тонове.

- Клас 1 на мокро триене
- Може да се почиства
- Намалява „ефекта на кадифето“
- Осигурява дълготрайност на цвета
- Съпътстващ продукт: Indeko-plus

Разход:	125 ml/m ²
	1 l за около 8 m ²
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Интензивен + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	ColorExpress: 2,35 l; 7,05 l; 11,75 l

Специална боя, осигуряваща защита от появата на никотинови петна



IsoDeck

Боя със специална рецепта, подходяща за бързо възстановяване на стени и тавани, засегнати от никотинови петна. Не съдържа активни разтворители, бързо съхнеца. В система с грундиращ продукт AquaSperrgrund деликатно решава проблемите със засегнати от мухъл, сажди и други замърсители повърхности.

- Осигурява качествена защита на повърхностите
- Устойчива на почистване
- Без активни разтворители; водоразредима
- Добра дифузионна способност

Разход:	125 ml/m ²
	1 l за около 8 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 5 l; 12,5 l

Вододисперсионна грунд-боя с изолиращо действие за интериорно приложение



Caparol AquaSperrgrund

Изолираща грунд-боя със специална катионна технология, подходяща за изолиране на стари петна от никотин, влага и сажди. Подходяща за интериорни повърхности. Водоразредима.

- На базата на катионна технология за максимална защита от вторична поява на петна
- Алкалоустойчива
- Добра дифузионна способност

Разход:	90-110 ml/m ²
	1 l за около 10 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l



Интериорна боя с фунгицидно действие на латексова основа. Клас 1 на мокро триене в съотв. с EN 13300



Fungitex-W

Боя на латексова основа с дълготрайно фунгицидно и бактерицидно действие. Препоръчва се за помещения, предназначени за съхранение на хранителни продукти, помещения с повишена натовареност от влага, напр. в производствени сгради /пивоварни, мандри и др./, санитарни помещения, болници, където е необходима дезинфекция периодично.

- Устойчива на почистване с дезинфектанти и домакински препарати
- Дифузионна способност – добра
- Водоразредима
- Подходяща за превантивна обработка в система с Caparol FungiGrund

Разход:	140 ml/m ²
	1 l за около 7 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Интериорна боя с фунгицидно действие. Клас 3 на мокро триене в съотв. с EN 13300



FungiSTOP-W

Интериорна боя, бяла, с фунгицидно действие, без активни разтворители, подходяща за превантивна обработка на нови повърхности, както и за реновиране на повърхности, заразени с гъби, мухъл или плесен. Може да се тонира в светли пастелни цветове на тониращи системи ColorExpress. Подходяща е за производствени помещения с повишена влажност, както и за помещения, изискващи по-висока степен на хигиена (регулярно почистване с препарати).

- Фунгицидно действие
- Дифузионна способност
- Водоразредима
- Препоръчва се в система с Caparol FungiGrund

Разход:	мин. 120 ml/m ²
	1 l за около 8 m ²
Плътност:	1,44 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 9 l

Фунгициден разтвор за интериорна и екстериорна употреба



Capatox

Микробициден воден разтвор, осигуряващ на третираната повърхност защита от мицелите на мухъл, плесен, гъбички, личинки и др. Препоръчва се като средство за предварителна подготовка на засегнатите повърхности, преди нанасянето на финален слой от боя с бактерицидно действие.

- Бактерицидно и фунгицидно действие
- Готов за нанасяне
- Подходящ за интериорна и екстериорна употреба

Разход:	50-150 ml/m ²
	1 l за около 7-20 m ²
Плътност:	1,02 g/cm ³
Цвят:	Транспарентен
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 2,5 l; 10 l

Дисперсионно-силикатна боя за интериорна употреба. Клас 3 на мокро триене, съотв. на EN 13300



Sylitol Bio-Innenfarbe

Интериорна боя на базата на силикати, осигурява висококачествено покритие за стени и тавани. Изключително подходяща за основи от: минерални мазилки, бетон, варови замазки, както и декоративни стъклофибърни тапети. Не съдържа вредни вещества и консерванти.

- Сертификат TUV, Препоръчва се за помещения, обитавани от хора с алергии и повишена чувствителност*
- Добра дифузионна способност; Бактерицидно и фунгицидно действие

Разход:	140 ml/m ²
	1 l за около 7 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress 12,5 l



Оцветяване по система ColorExpress

Интериорна боя на база латекс . Клас 1 на мокро триене, съотв. на EN 13300


Latex Hygiene

Дисперсионна водоразредима боя с висока устойчивост на мокро триене и отлична белота. Идеална за постигане на антибактериална защита в помещения с високи изисквания за хигиена – болници, клиники, училища, детски градини, ресторанти и др. или за повърхности, които изискват честа дезинфекция.

- Водоразредима
- Висока степен на белота
- Висока устойчивост на дезинфектанти
- Препоръчителна за полагане върху структурни тапети

Разход:	125 ml/m ²
	1 l за около 8 m ²
Плътност:	1,45 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 5 l; 15 l

Дисперсионна интериорна боя. Клас 3 на мокро триене в съотв. с EN 13300


Caparol Sensitiv

Висококачествена, хипоалергенна боя без съдържание на консерванти, изключително подходяща за хора с повишена чувствителност, алергии. Не съдържа активни разтворители.

- Притежава сертификат TUV „Препоръчва се за хора с алергии“
- Подходяща за спални, детски стаи, детски градини, училища, болници и др.
- Боята е сертифицирана за употреба в помещения за съхранение на хранителни продукти; добра дифузионна способност

Разход:	140 ml/m ²
	1 l за около 7 m ²
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Интериорна боя с фотокаталитично действие, почиства въздуха в помещенията


CapaSan

Интериорна висококачествена боя със специална формула, съдържаща пигменти с фотокаталитично действие, осигуряващо на покритието възможност за почистване от органичните, миниатюрни частици и бактерии, които се разпространяват чрез въздуха. Може да се тонира по системата ColorExpress в светли пастелни цветове.

- Намалява нежеланите миризми в помещенията: цигарен дим, запържено олио и др.
- Без активни разтворители и вредни емисии
- В система с ElectroShield осигурява максимален комфорт и здравословен климат
- Висока покривна способност

Разход:	140 ml/m ²
	1 l за около 7 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress 12,5 l

Екраниращ грунд за интериорно приложение, спира електромагнитните вълни


ElectroShield

Грунд с екраниращ ефект. Редуцира нискочестотните електромагнитни лъчения от кабели, антени, електроника, както и високочестотните излъчвания от мобилни телефони, радио, радари, телевизия и др.

- Водоразредим
- Екранира до 99,5% от „електросмога“
- Препоръчва се за спални помещения, детски стаи, хотелски стаи и др. За постигане на оптимален ефект е необходимо да бъде нанесен финален слой специализирани интериорни бои Caparol Sensitiv или CapaSan

Разход:	2x160 ml/m ²
	1 l за около 3 m ²
Плътност:	1,25 g/cm ³
Цвят:	Черен
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l







CAPAROL

Бои за
екстериор

Дисперсионна боя за екстериорна употреба, устойчива на пожълтяване



Caparol Fassaden Weiss

Екстериорна, дисперсионна боя на базата на изкуствени смоли, водоразредима. Подходяща за нанасяне върху повърхности от минерални мазилки, цимент, бетон.

- Не пожълтява
- Ярво бяла, матова боя
- Икономична
- Водоразредима

Разход:	130 ml/m ²
	1 l за около 7,7 m ²
Плътност:	1,55 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 9 l; 15 l; 28 l

Дисперсионна боя за екстериорна употреба



Caparol Super Fassadenfarbe

Екстериорна, дисперсионна боя на базата на изкуствени смоли, водоразредима. Подходяща както за минерални основи, повърхности с проблеми в резултат на пожълтяване, така и за интериорни повърхности, подложени на високи натоварвания от замърсяване - обществени сгради.

- Лесна за нанасяне
- Без активни разтворители; водоразредима
- Висока дифузионна способност
- Не пожълтява



База **1**

Разход:	130 ml/m ²
	1 l за около 7,7 m ²
Плътност:	1,57 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 9 l; 15 l ColorExpress: 2,5 l; 10 l; 15 l

Дисперсионна боя за екстериорна употреба, подсилена със силиксан



Muresko-Plus

Матова екстериорна боя, специална формула, подсилена със силиксан (силиконова смола), на базата на изкуствени смоли с повишена дифузионна способност.

- Водоразредима
- Устойчива на вредни атмосферни условия; хидрофобно действие
- Клас 2 по устойчивост на мокро триене, съответстваща на DIN 13300
- Висока дифузионна способност



База **1 2 3**

Разход:	140 ml/m ²
	1 l за около 7 m ²
Плътност:	1,6 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l; 15 l

Универсална вододисперсионна боя от ново поколение за интериор и екстериор



Amphibolin

Висококачествена, акрилатна боя от ново поколение с универсално приложение за различни типове повърхности: дърво, метал, твърдо PVC, строителни разтвори от групите PII, PIII, PIV, PV, декоративни структурни мазилки. С възможност за самопочистване – част от сериата продукти Caparol Clean Concept – предназначени за запазване на фасадите чисти и с ярки цветове.

- Без активни разтворители
- Клас 1 устойчивост на мокро триене в съотв. с изискванията на EN 13300
- Подходяща за интериорни помещения с повишени хигиенни изисквания



База **1 2 3**

Разход:	120 ml/m ²
	1 l за около 8,5 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l; ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l



Оцветяване по система ColorExpress

Фасадна боя на базата на SilaCryl



Muresko SilaCryl®

Боя от нова класа качество фасадни бои на базата на чист силанизиран акрилат. Предоставя дълготрайна защита на покритията от водорасли и гъби. Отлични характеристики: изключително добра защита от неблагоприятни атмосферни условия и висока пропускливост на водни пари.

- матова
- минерална
- висока дифузионна способност

Разход:	150 ml/m ²
	1 l за около 7 m ²
Плътност:	1,6 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 12,5 l

Дисперсионна силиконова боя за екстериорна употреба с фунгицидно действие



ThermoSan

Екстериорна боя на базата на дисперсия на силиконови смоли, със специална рецепта на базата на интегрирана нано-кварцова решетка (NQG). Подходяща за финално покритие върху топлоизолационни системи с полистирен, минерални основи, дисперсионни, силикатни и силиконови бои и мазилки.

- Обогатена с активни антибактериални съставки за предотвратяване появата на мухъл и плесен
- Дълготрайна защита от замърсяване
- Хидрофобен характер
- Фотокаталитично действие – самопочистваща се

Разход:	150-200 ml/m ²
	1 l за около 6 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l

Дисперсионна силиконова боя за екстериорна употреба



AmphiSilan

Екстериорна боя, водоразредима на базата на силиконови смоли, със специално разработена формула, осигуряваща дълготрайна, качествена защита срещу замърсяване и избледняване на цвета на третираната основа. Изключително подходяща за основи от минерални строителни разтвори от групите PI, PII и PIII, бетон, цимент, декоративни структурни мазилки.

- Висока устойчивост на атмосферни влияния
- Специална формула с фотокаталитично действие за запазване чистотата на фасадите; бързо съхнеща, добра дифузия на CO₂
- Водоразредима; създава микро-порозна решетка за защита на фасадата от замърсявания

Разход:	150-200 ml/m ²
	1 l за около 6 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l

Дисперсионна силиконова боя за екстериорна употреба



Amphisilan Compact

Екстериорна, силиконова боя, водоразредима, подходяща за междинен и финален слой, уеднаквава абсорбиращата способност на основи от здрави минерални мазилки, декоративни структурни мазилки и бои на базата на силиконови и силикатни смоли. Подходяща и за реновиране и поправка на стари основи.

- Хидрофобно действие; висока дифузионна способност
- Устойчива на агресивни атмосферни условия
- Бързо съхнеща, с добра дифузия на CO₂
- Дълготрайна защита за фасадите от замърсители и избледняване на цветовете

Разход:	350-450 g/m ²
	1 kg за около 2,5 m ²
Плътност:	1,7 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 15 kg



Оцветяване по система ColorExpress



Екстериорна, дисперсионно-силикатна боя



База **1 3**

Syllitol-Fassadenfarbe

Екстериорна боя на базата на дисперсия на силикатни смоли, изключително подходяща за обработка на основи от варовик, кредираци, варови основи, както и основи с киселинен характер. Препоръчва се за реставриране на паметници на културата и стари повърхности на база вар.

- Добра дифузия на CO₂
- Клас на горимост A2 – негорима DIN 4102
- Заздравява порьозните пещчливи основи
- Подсилена със силоксан формула

Разход:

125-200 ml/m²

1 l за около
5-8 m²

Плътност:

1,5 g/cm³

Цвят:

Бял+ColorExpress
(Syllitol-Finish)

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Syllitol-Fassadenfarbe:
12,5 l
Syllitol-Finish: 2,5 l; 10 l

Грунд-боя, пигментирана на базата на силикатни смоли



Syllitol-Minera

Грунд-боя на базата на силикатни смоли за екстериор и интериор. Подходяща за запълване на миниатюрни пукнатини, както и за уеднаквяване на попиващата способност на основата преди нанасянето на финален слой дисперсионни бои и мазилки на базата на силикатни смоли. Осигурява добра адхезия на последващия слой от силикатни бои и мазилки към основата.

- Подходяща за изграждане на декоративна структура преди нанасяне на декоративна техника Syllitol Antik-Lasur; висока дифузионна способност на CO₂
- Не съдържа активни разтворители
- Разрежда се със Syllitol Konzentrat в разреден 2:1 с вода

Разход:

400 - 450 g/m²

1 kg за около
2,5 m²

Плътност:

1,7 g/cm³

Цвят:

Бял+ ColorExpress

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
8 kg; 22 kg

Екстериорна силиконова боя



База **1 3**

PermaSilan

Еластична боя за екстериорна употреба на базата на силиконови смоли, подходяща за обработка на минерални основи, здрави покрития от вододисперсионни или силиконови структурни мазилки, както и здрави покрития на базата на силикати.

- Водоразредима, екологосъобразна
- Висока еластичност, може да се ползва за реновиране на повърхности с микро пукнатини
- Добра дифузионна способност
- Алкалоустойчива; хидрофобен характер
- Устойчива на избледняване

Разход:

min. 200 ml/m²

1 l за около
5 m²

Плътност:

1,4 g/cm³

Цвят:

Бял+ ColorExpress

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
12,5 l
ColorExpress:
12,5 l

Еластична система за реновиране на напукани основи



FibroSil

Специален продукт, съдържащ естествени фибри с добра запълваща способност. Препоръчва се за реновиране на основи от напукани стари дисперсионни мазилки. Подходящо решение и за изграждане на структурен слой в декоративна техника с финално покритие Deco-Lasur.

- Обогатена с естествени фибри
- Уеднаквява основата
- Добра дифузионна способност
- Подходяща за екстериор и интериор

Разход:

600-800 g/m²

1 kg около
1,5 m²

Плътност:

1,45 g/cm³

Цвят:

Бял+ ColorExpress

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
25 kg



Оцветяване по система ColorExpress

Екстериорна боя на базата на полимеризирани смоли, подходяща за работа при температури под 0°C



Duparol / Duparol-W

Екстериорна боя на базата на активни разтворители за бетон и фибробетон. Препоръчва се за проблемни основи. Не съдържа вода.

- Подходяща за работа при температури под 0°C
- Устойчива на агресивни атмосферни влияния; хидрофобен характер според DIN 4108; алкалоустойчива
- Не е подходяща за топлоизолационни системи с полистирен
- Добри дифузионни качества
- Duparol-W е със специална формула за спиране развитието на гъбичките и мицелите на мухъла

Разход:	около 200 ml/m ²
	1 l за около 5 m ²
Плътност:	1,2 - 1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Концентриран разтвор с хидрофобно действие за импрегниране на екстериорни повърхности



Disboxan 450 Fassadenschutz

Концентриран разтвор, водоразредим, съдържащ силиконови микроензими, с хидрофобен характер, предназначен за импрегниране на екстериорни повърхности – бетон, цимент, естествен камък, минерални строителни разтвори.

- Намалява абсорбиращата способност на основата
- Намалява влагата и способността на мъховете и плесените да се размножават
- Разрежда се в съотношение 1:9 части с вода
- Устойчив на UV лъчи и алкални вещества
- Да се ползва разреден в рамките на 12 часа.

Разход:	20-40 ml/m ² /слой (концентрат)
	1 l (концентрат) за около 35 m ²
Плътност:	1 g/cm ³
Цвят:	Транспарентен
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l

Кремообразен импрегниращ разтвор за фасади



Disboxan 451 ImprägnierCreme

Хидрофобен кремообразен разтвор на базата на силан, с изключителна способност за проникване в повърхността. Продукт без разтворители, предназначен за хидрофобно импрегниране на бетон, на армиран бетон, на фасади с неизмазана тухлена зидария, варовик, както и за минерални мазилки и бои.

- токситропен продукт, нанася се без загуба на материал
- намалява абсорбцията на вода и хлорид
- увеличава устойчивостта на замръзване – размръзване
- довежда до минимум възможността от появата на мухъл, влажни петна и ефлоресценции

Разход:	150-300 ml/m ² /слой
	1 l за около 5 m ²
Плътност:	0,9 g/cm ³
Цвят:	Транспарентен
Опаковка:	Стандартна: 10 kg

Импрегниращ разтвор за екстериорно приложение на базата на активни разтворители



Disboxan 452 Wetterschutz

Разтвор на основата на силоксан за импрегниране на фасади от минерални или силикатни продукти, естествен камък, с хидрофобно действие.

- Намалява абсорбиращата способност на основата
- Намалява степента на замръзване
- Транспарентен
- Намалява влагата и способността на мъховете и плесените да се размножават
- Не се препоръчва за основи от варовик
- Съдържа активни разтворители

Разход:	200-400 ml/m ² /слой
	1 l за около 3,5 m ²
Плътност:	0,8 g/cm ³
Цвят:	Транспарентен
Опаковка:	Стандартна: 10 l



Пълноцветни и тониращи бои



CaparolColor

Система от пълноцветни тониращи бои, предназначена за ръчно нюансиране на екстериорни и интериорни финишни покрития (бели бои, структурни мазилки и др.) от продуктовата гама на Caparol на база акрилни, силиконови и силикатни смоли, латексови продукти. Могат да се ползват и като пълноцветни бои на база водна дисперсия за обработка на минерални повърхности.

- Водоразредими
- Запазват цвета (екстериор), могат да се почистват с домакински препарати (интериор)
- Добра дифузионна способност

Разход:	150 ml/m ²
	1 l за около 6,6 m ²
Плътност:	1,25 g/cm ³
Цвят:	26 стандартни цвята
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 0,25 l; 0,75 l

Тониращи пасты CaparolColor



AVA - AmphiColor® Vollton- und Abtönfarbe

Система от тониращи пасты, подходящи за нюансиране на вододисперсионни бои и мазилки, на базата на изкуствени и силиконови смоли, бои на латексова основа. Могат да се използват и като пълнотонни бои за постигане на устойчиви цветове за интериорни и екстериорни повърхности.

- Тониращи пасты – водоразредими
- Клас 2 устойчивост на мокро триене (екстериор); могат да се мият и почистват с домакински препарати и дезинфектанти при интериорно приложение
- Висока дифузионна способност

Разход:	150 ml/m ²
	1 l за около 6,6 m ²
Плътност:	1,2-1,3 g/cm ³
Цвят:	14 цвята
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 0,25 l; 0,75 l

Пълноцветни и тониращи бои



AmphiSilan-Voll- und Abtönfarbe

Система от тониращи пасты, подходящи за нюансиране на бои и мазилки, на базата на силиконови смоли и силикати. Могат да се използват и като пълнотонни бои за постигане на наситени, устойчиви цветове за интериорни и екстериорни повърхности.

- Тониращи пасты на база силиконови смоли
- Устойчиви на UV-лъчи
- Висока дифузионна способност

Разход:	150-200 ml/m ²
	1 l за около 6 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	10 цвята
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 0,75 l; 5 l

Система от свръхконцентрирани пигменти



Color Essenz



Група силно концентрирани пигменти, предназначени за оцветяване на интериорни миещи се бои или за екстериорни бои на базата на дисперсии, латекс, както и на мазилки на базата на синтетични смоли.



Екологични пигменти, без разтворители, със слаби емисии, за приятно боядисване привличащо вниманието. Оцветяването се извършва чрез дозиране и разтваряне в бяла боя на препоръчаното количество пигменти от цветовата палитра.

Разход:	Съгласно цветовата палитра
Цвят:	16 цвята
Опаковка:	Стандартна: 30 ml; 150 ml




Еластична система за реновиране на фасади

Еластична система за реновиране		Разход:	500 ml/m ² 1 l за макс. 2 m ²	
 <p>Die Rißüberbrückende CAPAROL Cap-elast Phase 1</p> 	Cap-elast Phase 1	Плътност:	1,2 g/cm ³	
	Пластично-еластична пигментирана маса, подсилена с естествени фибри, подходяща за нанасяне като междинен или армиращ слой за корумпирани или напукани основи.	Цвят:	Бял+ColorExpress	
	<ul style="list-style-type: none"> • Прикрива и запълва пукнатините • Пластично-еластична • Подходяща за гладки и леко абразивни повърхности • Водоразредима, без мирис • Тонира се с максимум 10% AVA Amphibolin пълнотонни пигментиращи пасты 	Степен на гланц:	Копринен мат	
	Опаковка:	Стандартна: 12,5 l		

Еластична система за армиране		Разход:	230 ml/m ² 1 l за макс. 4,5 m ²	
 <p>Die Rißüberbrückende CAPAROL Cap-elast Phase 2</p>  <p>База 1 3</p>	Cap-elast Phase 2	Плътност:	1,3 g/cm ³	
	Пластично-еластично, финашно покритие, копринен мат. Подходящо за фасади с много добра устойчивост на промишлени газове и вредни вещества в атмосферата. Осигурява дълготрайна еластичност на финашното покритие.	Цвят:	Бял+ColorExpress	
	<ul style="list-style-type: none"> • Подходяща за корекции на микро-пукнатини • Препоръчва се за саниране на стари еластични покрития; хидрофобно действие • Добра способност за дифузия • Устойчиво на гъби, плесени, водорасли • Тонира се по системата ColorExpress 	Степен на гланц:	Копринен мат	
	Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 12,5 l		

Еластична система за армиране		Разход:	мин. 1000 ml/m ² 1 l за около 1 m ²
 <p>Der Rißüberbrückende CAPAROL Cap-elast Dehnspachtel</p>	Cap-elast Dehnspachtel	Плътност:	1,15 g/cm ³
	Дебелослойна, високо еластична шпакловка. Използва се като междинен слой в системите за реновиране Cap-Elast, върху силно напукани и компрометирани основи. Подходящо решение за реновиране на напукани фасади, в комбинация с еластична стъклофибърна мрежа осигурява допълнителна армировка.	Цвят:	Бял
	<ul style="list-style-type: none"> • Високо термoplastичен материал • Издържа на линейни разширения при ниски темп. • При обработка на силно напукани повърхности се препоръчва и влагането на специална еластична стъклофибърна мрежа • Препоръчва се за коригиране на пукнатини при строителни обекти 	Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Еластична система за армиране		Разход:	175 g/m' (при пукнатини с размери 1x1 cm) 1 kg за около 5,7 m ²	
 <p>Der Rißüberbrückende CAPAROL Cap-elast Riß-Spachtel</p>	Cap-elast Riß-Spachtel	Плътност:	1,75 g/cm ³	
	Специално разработена, пластично-еластична шпакловка, предназначена за репарации на сериозно напукани фасади. Позволява нанасянето на по-дебел слой.	Цвят:	Бял	
	<ul style="list-style-type: none"> • Подходяща за запълване на пукнатини в зидария и циментови мазилки • Препоръчва се за пукнатини с размери 1 x 1 cm, при разход около 175 g/m' 	Степен на гланц:	Мат	
	Опаковка:	Стандартна: 1 kg; 1,5 kg; 10 kg		




Оцветяване по система ColorExpress










Мазилки

Полимерни структурни мазилки на базата на синтетични смоли		Цвет:	Бял, с възможност за тониране		
	<p>Структурни, дисперсионни мазилки на базата на синтетични смоли за екстериорно и интериорно приложение, подсилени със силиксан. Пастообразни, подходящи за полагане върху минерални основи, бетон и одобрена като финашно покритие в комбинирани топлоизолационни системи Capatect. Богата цветовата гама.</p>	Степен на гланц:	Мат		
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg		
Caparol-FassadenPutz R20, R30 Структурна мазилка с влачена структура, подходяща за екстериор и интериор.	Разход: kg/m ²		2.5-2.8	3-3.2	
	Едрина на зърната (mm)		2.0	3.0	
Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30 Структурна мазилка с драскана структура „камъче до камъче“, подходяща за екстериор и интериор.	Разход: kg/m ²	1.8	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8
	Едрина на зърната (mm)	1.0	1.5	2.0	3.0

Структурни мазилки на базата на силиконови смоли		Цвет:	Бял, с възможност за тониране		
	<p>Структурни, дисперсионни мазилки на базата на силиконови смоли за екстериорно и интериорно приложение, специална формула, осигуряваща дълготрайна чистота за фасадите. Пастообразни, с хидрофобно действие, възпрепятстват развитието на органични замърсители – плесен, мухъл, водорасли, гъби върху фасадата, запазва цветовете ярки и бистри. Одобрени като финашно покритие в комбинирани топлоизолационни системи Capatect.</p>	Степен на гланц:	Мат		
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg		
Silicon-Fassadenputz R 20, R 30 Структурна мазилка – силиконова с влачена структура, подходяща за интериор и екстериор.	Разход: kg/m ²		2.7	3.1	
	Едрина на зърната (mm)		2.0	3.0	
Silicon-Fassadenputz K 15, K 20, K 30 Структурна мазилка с драскана структура „камъче до камъче“, подходяща за екстериор и интериор.	Разход: kg/m ²	2.5	3.0	3.5	
	Едрина на зърната (mm)	1.5	2.0	3.0	

Структурни мазилки на базата на силикатни смоли		Цвет:	Бял, с възможност за тониране		
	<p>Структурни, дисперсионни мазилки на базата на силикатни смоли за екстериорно и интериорно приложение. Пастообразни с много добра способност за дифузия на водни пари, възпрепятстват развитието на органични замърсители – плесен, мухъл, водорасли, гъби върху фасадата. Одобрени като финашно покритие в комбинирани топлоизолационни системи Capatect, препоръчват се като финашно покритие за топлоизолационни системи с минерална вата.</p>	Степен на гланц:	Мат		
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg		
Silikat Fassadenputz R20 Структурна мазилка на база силикатни смоли, влачена структура, подходяща за интериор и екстериор.	Разход: kg/m ²		2.6		
Silikat Fassadenputz K15 Структурна мазилка на база силикатни смоли, драскана структура „камъче до камъче“, подходяща за екстериор.	Разход: kg/m ²		2.4		
Capatect SI-Modellierputz fein Структурна мазилка на база силикатни смоли за изграждане на декоративни структурни покрития.	Разход: kg/m ²		3.0		

Структурна мазилка на базата на силиконови смоли, подсилена с карбон		Цвет:	Бял, с възможност за тониране		
	<p>Структурни мазилки на базата на хибридно свързващо вещество с нано кварцова решетка, подсилени с карбон. Фасадна мазилка с карбонови нишки, за екстремна репелентна защита и високи хидрофобни свойства и силно изразен хидроперлен ефект. Структурна мазилка за външни и вътрешни стени.</p>	Степен на гланц:	Мат		
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg		
Carbon-FassadenPutz R20, R30 Фасадна мазилка с карбонови нишки, за екстремна репелентна защита и високи хидрофобни свойства и силно изразен хидроперлен ефект. Влачена структура.	Разход: kg/m ²		2.5-2.8	3.0-3.2	
	Едрина на зърната (mm)		2.0	3.0	
Carbon-FassadenPutz K15, K20, K30 Фасадна мазилка с карбонови нишки, за екстремна репелентна защита и високи хидрофобни свойства и силно изразен хидроперлен ефект. Драскана структура.	Разход: kg/m ²	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8	
	Едрина на зърната (mm)	1.5	2.0	3.0	



Оцветяване по система ColorExpress

Дисперсионна мозаечна мазилка на базата на изкуствени смоли



**Capatect KD-Buntsteinputz /
Capatect KD-Buntsteinputz Fein**

Дисперсионна мозаечна мазилка на базата на синтетични смоли, с цветни естествени камъчета в 15 цвята, специално разработена за декориране на цокълни части. Предлага се в две структури: едра и фина. Готова за употреба.

- Водоразредима; не съдържа активни разтворители
- Паропропусклива
- Устойчива на атмосферни влияния
- Висока издръжливост на механични натоварвания VOB С DIN 18363
- Щадяща околната среда, без мирис

Разход:	5-6 kg/m ² 3-4 kg/m ² (фина)
	една опаковка за около 4,5 m ² (7,5 m ² - фина)
Цвят:	15 модела
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Мазилка на базата на дисперсии



Capatect KD-Modellierputz fein

Структурирана мазилка с фина гранулация, предлагаща разнообразни възможности за декориране на интериорни и екстериорни повърхности.

- Без съдържание на разтворители
- Водоразредима
- Устойчива на мокро триене
- Висока дифузионна способност
- Предлага много добра защита от агресивните замърсяващи фактори
- Здрава, устойчива на механични удари
- Устойчива на алкални вещества, не се сапунизират
- Мазилка на базата на синтетични смоли

Разход:	2-3 kg/m ²
	опаковка за около 10,0 m ²
Цвят:	Бял, може да се оцветява
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Декоративна структурна мазилка на базата на изкуствени смоли



Caparol StrukturFarbe

Декоративна структурна мазилка, предназначена за изграждане на декоративни финални покрития за екстериорни и интериорни повърхности, с фини текстурни частици.

- Не съдържа активни разтворители
- Водоразредима, щадяща околната среда, със слаб мирис
- Устойчива на избледняване
- Добра способност за дифузия на водни пари
- Осигурява защита от действието на агресивни атмосферни фактори и замърсители
- Добра устойчивост на механични натоварвания
- Не алкализира

Разход:	0,80-1,80 kg/m ²
	опаковка за около 25 m ²
Цвят:	Бял, с възможност за тониране
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Tencuieli structurabile minerale uscate, pe bază de ciment / var.



Качествени сухи мазилки със свързващо вещество на варо-циментова основа за външна употреба върху минерални основи и топлоизолационни системи Capatect.

Capatect MK-Reibputz 10, 20, 30
Суша мазилка с изключителни характеристики, с еластични свойства и минерален характер на варо-циментова основа. Полага се и механизизирано.

Capatect MK-Schlammputz 30
Суша мазилка с изключителни характеристики, с еластични свойства и минерален характер на варо-циментова основа. Външнообразна структура.

Capatect MK-Kratzputz 30, 40
Структурна мазилка за ефективно полагане с пистолет или машина.

Цвят:	Бял, с възможност за тониране			
Степен на гланц:	Мат			
Опаковка:	Стандартна: 25 kg			
Разход: kg/m ²	2.25	2.75	3.75	
Едрина на зърната(mm)	1.0	2.0	3.0	
Разход: kg/m ²			8.5	
Едрина на зърната(mm)			3.0	
Разход: kg/m ²			16	18
Едрина на зърната(mm)			3.0	4.0



Оцветяване по система ColorExpress



Шпакловъчна маса за интериор



Caparol Füllspachtel P

Прахообразна, дебелослойна шпакловъчна маса за запълване на дълбоки пукнатини, вдлъбнатини и фуги. Подходяща за интериорно приложение.

- Отворено време за работа след смесване - 30 минути
- Дебелослойна шпакловка, може да се нанася на слой с дебелина до 20mm
- Естествено бял цвят

Разход:

0,4 kg/m при фуга 10x10 mm;
1,5 kg/m²/mm при пълноплотно полагане

Цвят:

Естествено бял

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна: 25 kg

Шпакловъчна маса за интериор



Caparol-Akkordspachtel KF

Специална шпакловка, готова за нанасяне с пръскане, с висока устойчивост на влага и с много добро сцепление.

- Лесно нанасяне с отлични резултати
- Съхне без пукнатини
- След изсъхване се шлайфа
- С дифузионна способност
- Много добро сцепление
- Водоразредима, екологична, със слаб мирис

Разход:

1,5 kg/m²/mm

Плътност:

1,8 g/cm³

Цвят:

Естествено бял

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна: чувал PE 25 kg
Кофа 25 kg

Шпакловъчна маса за интериор



Caparol-Akkordspachtel fein

Универсална, готова за нанасяне, фина шпакловъчна маса за изглаждане на малки неравности или запълване на фуги. Подходяща за всички типове интериорни повърхности. Много добра адхезия към основата. Лесна за изглаждане.

- Готова за употреба, пастообразна шпакловъчна маса
- Препоръчва се за фини слоеве, но позволява и нанасяне на по-дебел слой без напукване до 3 mm
- В случай на намокряне може да се обработи с кърпа или гъба, придобива кадифен вид; позволява корекции

Разход:

1,8 kg/mm/m²

Плътност:

1,8 g/cm³

Цвят:

Естествено бял

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна: 25 kg

Шпакловъчна маса за интериор



Caparol Ratio-Spachtel

Специално разработена дисперсионна шпакловка за машинно полагане, заглаждане и изравняване на големи площи по стени и тавани.

- Пригодена за нанасяне с машини от типа Airless
- След навлажняване може да се заглажда без отделяне на прах
- С добра възможност за свързване с основата
- Осигурява качествена основа за полагане на интериорни финални покрития от продуктовата гама на Caparol
- Лесна корекция

Разход:

1,5 kg/m²/mm

Плътност:

1,8 g/cm³

Цвят:

Естествено бял

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна: чувал PE 25 kg



Шпакловъчна маса за интериор



Caparol – AkkordRollspachtel

Готова за нанасяне пастообразна шпакловка с много ниско тегло. Нанася се с мече, след което се изглажда с маламашка или фасадна шпакла.

- С много добро сцепление
- Лесно нанасяне с отлични резултати
- След изсъхване може да се шлайфа или да се изглади на мокро с пердашка
- С дифузионна способност
- Водоразтворима, екологична, със слаб мирис

Разход:	1,2 kg/mm/m ²
Плътност:	1,2 g/cm ³
Цвят:	Естествено бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 18 kg

Шпакловъчна маса за интериор



Caparol AkkordLeichtspachtel

Пастообразна шпакловка за икономично нанасяне с пръскане, за шпакловане на големи повърхности на стени и тавани, преди нанасяне на структурирани мазилки или на стъклофибърни тапети.

- Ярък бял цвят
- Airless нанасяне
- Висока запълваща способност, лесно шлайфане
- След нанасяне, и след намокряне, повърхността може да се заглади с пердашка с гумена гъба

Разход:	1,2 kg/mm/m ²
Плътност:	1,2 g/cm ³
Цвят:	Естествено бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: чувал PE 25 kg кофа 18 kg

Шпакловъчна маса за екстериорно приложение



Caparol Fassaden-Feinspachtel

Готова за приложение фина, пастообразна фасадна шпакловка. Изключително лесна за работа, подходяща за стари и нови основи, за повърхности от бетон. За корекция на малки неравности. Осигурява качествена подготовка на основата преди полагането на фасадни бои Caparol без междинен грундиращ слой.

- Готова за употреба, пастообразна
- Добра адхезия към основата; бързосъхнеща – до 24 часа
- Препоръчва се за тънко нанасяне - max. 1mm

Разход:	500-800 g/mm/m ²
Цвят:	Естествено бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Шпакловъчна смес за интериорно и екстериорно приложение



ArmaReno 700

Универсална, дебелослойна лепилно-шпакловъчна смес от най-ново поколение, за интериор и екстериор. Широко приложение като шпакловъчна или лепилна смес за топлоизолационни системи с полистирен и минерална вата; за репарации на бетонови повърхности. Може да се полага машинно.

- Подходяща за слоеве от 3-7 mm
- Суха смес
- Висока дифузия и хидрофобност DIN EN 1067
- Подсилена с фибри и полимери, с подобрени якостни характеристики – 5,3 N/mm²
- Удължено отворено време за работа

Разход:	За армиране: 1,3-1,5 kg/mm/m ² За лепене: 3,5-4,5 kg/m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Естествено бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg







Декоративни
техники

Декоративна лазурна техника



Arte-Lasur; Arte-Lasur Color

Полупрозрачен акрилен продукт със специална формула, съдържащ миниатюрни частици, за интериорно приложение, осигурява атрактивна визия.

- Не съдържа активни разтворители; водоразредим
- Може да се почиства с домакински препарати след 20 дни
- Позволява нанасяне на корекции и поправки
- С възможност за тониране на компютърни системи ColorExpress
- Патентован от Caparol
- Подходящ за нанасяне върху гладки и структурни основи
- Произвежда се и с цветни чипсове – Arte-Lasur Color

Разход:	110-150 ml/m ² 1 l за ок. 6-10 m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Arte-Lasur : Бял – прозрачен с миниатюрни бели частици Arte-Lasur Color – с цветни чипсове съгласно палитрата на Arte-Lasur
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 5 l

Лак на базата на дисперсии с фини частици



Arte Dolce

Лак на базата на дисперсии с фини частици, за изпълнение на матови повърхности в интериорни помещения.

Създава фини и деликатни повърхности.

- Много фина структура
- Лесно нанасяне
- Много добра устойчивост във времето
- Може да се тонира в ColorExpress
- Устойчив на дезинфектанти на водна основа
- Клас 2 на измиваемост, съгласно DIN EN 13300

Разход:	100-120 ml/m ²
Плътност:	около 1,12 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l

Акрилен лак за атрактивна декорация на интериорни стени



Arte Velvet

Специален акрилен лак за атрактивна декорация на интериорни стени, със светли декоративни люспи, които не подлежат на тониране.

- Нанася се с маламашка ArteTwin
- Лесна обработка
- Разредим с вода
- Слаб мирис
- Стилна, многоцветна визия
- Може да се тонира в ColorExpress
- Клас 2 на измиваемост, съгласно DIN EN 13300

Разход:	160-180 ml/m ² /слой
Плътност:	около 15 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен, със светли люспи
Степен на гланц:	Матово-копринен
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l

Декоративна лазурна техника



DecoLasur Matt / DecoLasur Glänzend

Вододисперсионен прозрачен материал за интериорно приложение във варианти „мат“ и „гланц“. Препоръчва се като финално покритие за здрави основи от структурни мазилки, бетон и строителни разтвори от групите PII и PIII, както и като защитен, прозрачен, финален слой върху стъклофибърни тапети, раухфазер, Arte-Twin и др.

- Не избледнява, хидрофобно действие
- Транспарентен, с възможност за тониране на компютърни системи ColorExpress
- Добра дифузионна способност
- Устойчивост на мокро триене Клас 2 в съответствие с изискванията на EN 13300

Разход:	80-100 ml/m ² 1 l за около 10 - 12 m ²
Плътност:	1,1 g/cm ³ (мат) 1,0 g/cm ³ (гланц)
Цвят:	Бял – Транспарентен (мат) Транспарентен (гланц)
Степен на гланц:	Мат / Перлен
Опаковка:	2,5 l; 5 l; 10 l (мат) 2,5 l; 5 l; (гланц)



Оцветяване по система ColorExpress

Декоративно лазурно покритие за интериорно и екстериорно приложение


TopLasur

Висококачествена лазурна боя, произведена по специална технология с внедрена „нано-кварцова-решетка“ (Nano-Quarz-Gitter), подходяща за интериорни и екстериорни повърхности.

- Продукт с универсално приложение като финашно покритие, както в декоративни интериорни техники (напр. MultiStructure Style), така и върху екстериорни повърхности
- С висока дифузионна способност
- С добра способност за дифузия на CO₂
- Прозрачен с възможност за тониране на компютърни системи ColorExpress
- С добра способност за свързване с различни типове основи (минерални повърхности, декоративни структурни мазилки на базата на изкуствени, силиконови, силикатни смоли и др.)

Разход:	100-150 ml/ m ² /слой
	1 l за около 7-8 m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Бял – Транспарентен
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l
	ColorExpress: 5 l; 10 l

Вододисперсионна боя с ефект металик за интериор и екстериор


Metallocryl Interior / Metallocryl Exterior

Дисперсионна боя със специални метални пигменти за интериор и екстериор.

- Клас 1 на мокро триене според EN 13 300
- Препоръчва се за структурни основи
- Съдържа алуминиеви (интериор) и иридиеви (екстериор) пигменти
- С възможност за тониране на компютърни системи ColorExpress
- Metallocryl Exterior осигурява активно фунгицидно действие и защита от водорасли и плесени

Разход:	100 ml/m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
	1,15 g/cm ³
Цвят:	Сив металик
Степен на гланц:	Металик
Опаковка:	Интериор: 2,5 l; 5 l; 10 l
	Екстериор: 5 l; 10 l

Декоративна шпакловъчна маса - акрилна


ArteTwin Basic

Специфична декоративна система, създадена на базата на едновременното нанасяне на 2 или повече компонента на системата, чрез шпакловъчна техника.

- Продуктът Arte Twin Basic може да се тонира в повече от 120 нюанса; системата включва 2 допълнителни компонента Arte Twin Effect Злато и Сребро
- Нанася се върху междинен слой интериорна боя Indeko (при търсен гладък краен ефект) или Putzgrund (при търсен ефект "шагре") предварително оцветени в желания цвят; системата може да бъде завършена с един слой Deco-Lasur за повишаване на устойчивостта на мокро триене
- Нанася се със специална маламашка от еластичен материал със заоблени ръбове
- Патентована от Caparol

Разход:	Около 250-300 ml/m ²
Плътност	1,15 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка	Стандартна: 5 l; 10 l

Декоративна шпакловъчна техника – ефекти



ArteTwin Effect Gold / Silber

Специална шпакловъчна смес с перлено-гланцов ефект (сребрист и златист). Нанася се едновременно с ArteTwin Basic със специална маламашка със заоблени ъгли.


- Водоразредима
- Цвят: Сребрист и Златист


Разход:	Около 50-150 ml/m ²
Плътност	1,10 g/cm ³
Цвят:	Бял – транспа- рентен с златни или сребърни перли и бели бели частици
Степен на гланц:	Перлен мат
Опаковка	Стандартна: 2,5 l




Декоративна мазилка за интериор и екстериор		
	<p>Accento-Spachtel / Accento-Finish</p> <p>Фина органична мазилка за изпълнение на гладки и фини декоративни повърхности с техника за шпакловане. Accento-Finish, използва се и като запечатващо и ефектно покритие върху Accento-Spachtel за получаване на изящен декоративен ефект.</p> <ul style="list-style-type: none"> • разнообразно моделиране • фино структурирано крайно покритие • лесно нанасяне • устойчивост на неблагоприятни условия, хидрофобна • оцветява се с палитра 3D-System • ефектът се предлага в 4 цвята: прозрачен, златист, сребрист, мед 	<p>Разход: 2,1-2,8 kg/m² (база) 0,1 kg/m² (ефект)</p>
	<p>Плътност: около 1,25/cm³ (база) около 1,01/cm³ (ефект)</p>	
	<p>Цвят: Бял (база)</p>	
	<p>Степен на гланц: Матово-копринен до Матово-лъскава</p>	
	<p>Опаковка: 20 kg (база) 2,5 kg (ефект)</p>	

Декоративна техника с перлен блясък на базата на изкуствени смоли		
	<p>StuccoDecor DI PERLA Gold / Silber</p> <p>Дисперсионна смес на базата на изкуствени смоли за изграждане на декоративни интериорни покрития с перлено-сребрист или перлено-златист блясък.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Осигурява атрактивна визия на базата на изкуствени смоли • Може да се тонира на компютърни системи ColorExpress • Позволява постигане на уникална крайна визия в зависимост от метода на полагане • Добра способност за дифузия на водни пари • Съпътстващ продукт – грунд Saragrund Universal • Препоръчително е да се полага посредством шпакловъчна техника с инструмент за „венецианска шпакловка“ 	<p>Разход: 120-150 ml/m² 1 l за около 7-8 m²</p>
	<p>Плътност: 1,0 g/cm³</p>	
	<p>Цвят: 73 цвята (55 на база Silber, 18 на база Gold)</p>	
	<p>Степен на гланц: Перлен мат</p>	
	<p>Опаковка: 2,5 l</p>	

Шпакловъчна техника на базата на дисперсии		
	<p>Stucco Eleganza</p> <p>Шпакловъчна смес на базата на дисперсии за изпълнение на повърхности с лъскаво-копринена визия, с метализиран ефект.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Лесно нанасяне • Оптимална обработка при нанасяне на големи повърхности • Изтънена визия металик • Може да се тонира в ColorExpress 	<p>Разход: 50-70 ml/m²/слой</p>
	<p>Плътност: около 1,20 g/cm³</p>	
	<p>Цвят: Бял-крем металик</p>	
	<p>Степен на гланц: Лъскаво-копринен</p>	
	<p>Опаковка: Стандартна: 2,5 l</p>	

Шпакловъчна техника на базата на дисперсии		
	<p>StuccoDecor DI LUCE / StuccoDecor Wachsdispersion</p> <p>StuccoDecor DI LUCE: Дисперсионна маса, предназначена за интериорно приложение за декориране на интериорни повърхности, стени и тавани. Осигурява на обработените повърхности крайна визия с мраморен ефект.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Перлен • Водоразредима • Много добра устойчивост на мокро триене • Без активни разтворители • С възможност за тониране на компютърни системи ColorExpress <p>StuccoDecor Wachsdispersion: Специален восък за предпазване на повърхности, покрити със StuccoDecor DI LUCE.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Прозрачен • Без мирис • Добра дифузионна способност • Засилва блясъка и цвета на повърхностите • Предпазва повърхностите, покрити със StuccoDecor DI LUCE 	<p>Разход: DI LUCE 160-180 ml/m² (за 2 слоя) Wachsdispersion 10 g/m²</p>
	<p>Цвят: DI LUCE Полу-прозрачен</p>	
	<p>Плътност: Wachsdispersion 0,80 g/cm³</p>	
	<p>Опаковка: DI LUCE 2,5 l; 5 l Wachsdispersion: 0,5 kg</p>	

 Оцветяване по система ColorExpress

Техника на шпакловане на базата на дисперсии


StuccoSatinato

Шпакловка на базата на дисперсии, за получаване на сатенени повърхности с ефект на следи от шпакловане.

- лесна обработка
- наситени цветове
- икономична
- изключително ефектна
- без емисии, без разтворители
- оцветява се в системата ColorExpress

Разход:	80-100 ml/m ² /слой
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Матово-копринен
Плътност:	около 1,25 g/ml
Опаковка:	2,5 l; 5 l

Техника на шпакловане на минерална основа


Calcino Romantico

CalcinoRomantico е изключителна декоративна шпакловка, на варова основа, за интериорни декорации. минерална

- наподобява естествен камък
- висока абсорбционна и дифузионна способност
- лесно нанасяне
- оцветява в около 50 цвята (доставя се оцветена)

Разход:	600 g/m ² /слой
Цвят:	Естествено бяло
Степен на гланц:	Матово-копринен
Опаковка:	7,5 kg; 15 kg


Специален материал за изработване на богата гама декоративни ефекти



MultiStruktur fein / mittel / grob / supergrob


Материал, съдържащ пълнители от кварцов пясък, подходящ за декориране на интериорни пространства като междинно и крайно покритие. В зависимост от техниката на полагане и избрания инструмент MultiStrukturStyle позволява постигането на разнообразни ефектни решения. Произвежда се в 3 модела (фина, средна и едра) в зависимост от едрината на съдържащите се в материала частици. Препоръчва се като основа за декоративни ефекти с финашно покритие лазурни декоративни техники – Arte-Lasur, Deco-Lasur Matt/Glänzend


- Без активни разтворители, водоразредими
- Ярко бяла, устойчив на почистване
- Лесно структуриране с различни ефекти
- С възможност за тониране на компютърни системи ColorExpress

Разход:	500 – 700 g/m ² - фин 600 – 750 g/m ² - среден 650 – 800 g/m ² - едър 700 – 1500 g/m ² – супер едър
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	фин: 7 kg ; 16 kg среден: 7 kg; 16 kg едър: 7 kg; 18 kg супер едър: 7 kg; 18 kg

Система Capaver - тапети Elementeffects			
	Capaver Elementeffects Capaver Elementeffects са небоядисани, импрегнирани тапети от естествени суровини, декорирани със специални кварцови отпечатьци с различни модели, подходящи за полагане върху интериорни стени, подложени на високо натоварване, с много изразителен оптичен ефект/дизайн. <ul style="list-style-type: none"> • Индивидуален дизайн с кварцови отпечатьци • Висока устойчивост на влага, сигурно нанасяне • Не се раздуват под действието на водни пари • Не загиват • Със стабилност на размерите • Способност за покритие на пукнатини 	Форма на представяне:	10 модела/структури
		Опаковка:	Стандартна: Рула от около 25 x 1 m

Система FantasticFleece			
	Capaver FantasticFleece Минерални тапети на базата на стъклофибърни влакна, подходящи за гладки или структурни /фина структура/ интериорни повърхности. 12 модела със специфичен дизайн на базата на нова технология за триизмерна визия. За постигане на оптимален ефект, като завършващо покритие се препоръчват лазурни материали в пастелни тонове (Deco-Lasur). <ul style="list-style-type: none"> • Степен на горимост – Негорими клас 2 според DIN 4102 • Осигурява допълнителна армировка на стената • За моделите с посипка от кварцов пясък е подходящо полагане на финален слой - боя с ефект металик Metallocryl Interior 	Модели:	11 модела/структури
		Опаковка:	Стандартна: Ролка 13 x 1 m


Колекция Capaver			
	Capaver K Glasgewebe Минерални тапети от стъклофибърни влакна, подходящи за декориране на гладки и структурни /фина структура/ интериорни повърхности в помещения, подложени на високи механични натоварвания и интензивен трафик на хора. За оптимален декоративен ефект като финален слой могат да се ползват различни материали: Caparol латексови бои, Capaver Finish, боя с металиков ефект и др. <ul style="list-style-type: none"> • Не променят размерите си • Осигуряват допълнителна армировка на основата • Негорими • Устойчиви на почистване с домакински препарати 	Модели:	12 модела/структури
		Опаковка:	Стандартна: Ролка K1 - 50 x 1 m K2 - 25 x 1 m K3 - 25 x 1 m


Специални тапети на базата на стъклофибърни влакна			
	Capaver AkkordVlies G45 SP/ G40K Специални стъклофибърни тапети, предназначени за влагане като армираща нишка във фина слоеве интериорна шпакловка, произведени по специална технология, осигуряващи гладкост и възможност за реновиране на интериорни повърхности, засегнати от повърхностни фини пукнатини. <ul style="list-style-type: none"> • Запазват параметрите си непроменени • при ремонтни работи могат да се боядват директно • Устойчиви на влага • Не позволяват развитието на гъби, мухъл и плесен • Може да се използва като армираща мрежа, при изграждане на интериорни шпакловъчни слоеве 	Разход:	1,1 m / m ² 1 ролка за 45 m ²
		Плътност:	G 45 SP - 1,1 g/cm ³ G 40 K - 40 g/cm ³
		Цвят:	Бял
		Опаковка:	Ролка 50 x 1 m



Цветни декоративни чипсове - Система Capadecor Vario	
	<p>VarioChips / VarioColl</p> <p>Специални миниатюрни многоцветни частици с големина 3mm и 5mm за интериорно приложение.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нанася се в система с лепилото Capafloc-Coll • Добра абсорбираща способност • Придават атрактивна визия • Системата е подходяща за реновиране на интериорни повърхности (стени и тавани) • Нанася се с пистолет с въздух под налягане • Клас на горимост B1, съответстващ на DIN 4102
	<p>Разход:</p> <p>200 g/m²</p> <p>1 kg за около 5 m²</p>
	<p>Цвят:</p> <p>21 модела</p>
<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: 5 kg</p>	

Финишно покритие за декоративната система Capadecor Vario	
	<p>VarioFinish Matt / SeidenMatt</p> <p>Финишно покритие, осигуряващо защитен слой за системата CapadecorVario. Не променя визията на системата, на базата на изкуствени смоли.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Не съдържа вредни вещества • Клас 2 устойчивост на мокро триене DIN EN 13300 • Екологосъобразен • Клас на горимост, B1 съответстващ DIN 4102
	<p>Разход:</p> <p>130 ml/m²</p> <p>1 l за около 7,7 m²</p>
	<p>Плътност:</p> <p>1,0 g/cm³</p>
	<p>Цвят:</p> <p>Транспарентен</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат / Копринен мат</p>
<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: 10 l</p>	

Декоративна система Capadecor Vario	
	<p>VarioPutz</p> <p>Многоцветна декоративна мазилка за интериор, нанася се с валик.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Минерална мазилка с миниатюрни частици • Не съдържа активни разтворители • Нанася се върху основа от Putzgrund, тониран в цвят • Устойчива на механични натоварвания • Устойчива на почистване с домакински препарати • Може лесно да бъде коригирана • Предлага се в 15 цветове модела
	<p>Разход:</p> <p>350 g/m²</p> <p>1 kg за около 3 m²</p>
	<p>Плътност:</p> <p>1,25 g/cm³</p>
	<p>Цвят:</p> <p>17 модела</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат</p>
<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: 12,5 kg</p>	

Декоративна система Capadecor Vario	
	<p>VarioFloc</p> <p>Декоративна многоцветна техника за интериор.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Предлага се в 9 цветове модела • Подходяща за гладки и структурни основи • Клас 2 по устойчивост на мокро триене • Устойчива на механични натоварвания • Създава финален слой с висока дифузионна способност • Придава уникална визия на декорираното пространство
	<p>Разход:</p> <p>200 ml/m²</p> <p>1 l за около 5 m²</p>
	<p>Плътност:</p> <p>1,0 g/cm³</p>
	<p>Цвят:</p> <p>8 модела</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат - копринен</p>
<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: 15 l</p>	



Кит продукти Caparol, за повърхности с тъмен метален блясък



Kit креативна техника "Vintage"

Кит, комбиниращ продукти Caparol, за създаване на повърхности с тъмен метален блясък, обогатен с множество цветове, придаващи изключителна визия на блясък състаряващ ефект в цветовете мед/бронз.

- Слаб мирис
- Разредем с вода
- Лесно нанасяне

Разход	100-120 ml/m ²
Плътност:	CapaMaxx около 1,45 g/cm ³ Metalocryl Interior около 1,0 g/cm ³ ArteLasur Color около 1,0 g/cm ³
Цвят:	Мед/ бронз металик
Гланц:	Лъскаво-копринен
Опаковка	Кит: 2,35 l / 1 l / 1 l / 1 l

Специална декоративна боя на базата на изкуствени смоли с цвят на течно злато



CapaGold / CapaSilber

Акрилна боя на базата на специална рецепта с визия на течно злато/сребро (степен на гланц сатен-металик).

- Подходяща за различни типове структурни основи (напр. MultiStructur Style – интериор) или декоративни структурни мазилки на базата на изкуствени смоли (ексетриор)
- В зависимост от метода на полагане позволява изграждането на различен тип декоративна визия
- Щадяща околната среда, с добра способност за дифузия
- Устойчива на обезцветяване
- Специална формула на базата на силиконови и изкуствени смоли

Разход:	100-150 ml/m ² / слой 1 l за около 7-10 m ²
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Златист (прибл. RAL 1004)/ Сребрист (прибл. RAL 9006)
Степен на гланц:	Перлен гланц
Опаковка:	2,5 l; 5 l

Специален грунд и междинен слой за CapaGold/ CapaSilber



EffektGrund

Грунд с висока паропропускливост и възможност за оцветяване. Продукт за система CapaGold и CapaSilber, подходящ за нанасяне върху органични и минерални, както и за леко структурирани основи, с интериорно и екстериорно приложение.

- Водоразредим, екосъобразен, с лека миризма
- Много добра адхезия
- Високи дифузионни характеристики
- С приложение върху топлоизолационни системи

Разход:	150-200 ml/m ² / слой 1 l за около 5-6 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Полупрозрачен
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	2,5 l; 5 l

Декоративни перлени пигменти



Pearl White/Red/Blue/Green Perlatec Gold/Silber

Специален пигмент с перлен ефект, подходящ за добавяне към лазурните декоративни техники за постигане на екстравагантна визия.

- Употребява се само в съчетание с лазурните декоративни покрития от продуктовата гама Caparol -Arte Lasur, Arte Lasur Color и Deco Lasur Matt/Glanzed
- Препоръчително е смесването до съотношение (Перлен ефект – лазурно покритие) да бъде не повече от 5%
- Специфичната ефектна визия се подчертава допълнително от нанасянето на перлените пигменти върху основа предварително обработена с цвят.

Разход:	25-125 g/m ² (1-5% съотношение на смесване в опаковка 2,5 l)
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Червено-портокалово-жълт Зелено-тюркоазено-небесно син
Степен на гланц:	Перлен мат (цветни перли Red, Blue, Green, White) Копринено-перлен (Perlatec Gold/Silber)
Опаковка:	Стандартна: 100 g



Ефектни многоцветни перли


Switch Desert / Switch Lagoon

Декоративни ефектни пигменти с многоцветни отблясъци от ново поколение, предназначени за изграждане на елегантни, ефектни решения за интериорни повърхности.

- Употребяват се само в комбинация с лазурни декоративни финални покрития от продуктовата гама на Caparol – Arte-Lasur, Arte-Lasur Color и Deco-Lasur Matt/Glanzend
- Специфичната ефектна визия зависи от цвета на основното покритие (интериорна боя в цвят), нанесено предварително
- Switch Desert придава на обработената повърхност „хамелеонов“ ефект, преплитащ в себе си червено-портокалово-жълто
- Switch Lagoon създава декоративен ефект на преплитане в нюанси на зелено-тюркоазено-небесно синьо

Разход:	25-125 g/m ² (1-5% съотношение на смесване в опаковка 2,5 l)
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Червено-портокалово-жълт Зелено-тюркоазено-небесно син
Степен на гланц:	Перлен мат
Опаковка:	Стандартна: 100 g

Лак, използван като междинен слой в интериорни помещения, за получаване на антична визия


Antique Effekt

Безцветен лак на водна основа, използван като междинен слой, който при контакт със следващия слой (боя емулсия), образува пукнатини, през които се вижда цвета на основния слой. Използван като декоративен материал, може да създаде интересни архитектурни интериорни детайли (колони, прозорци, врати, мебели и други елементи).

- Слаб мирис
- Концентриран
- Прозрачен
- Безвреден за околната среда
- Лесно нанасяне

Разход:	120-125 ml/m ²
Плътност:	около 1,06 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Зависи от крайния слой
Опаковка:	Стандартна: 1 l

Прозрачен интериорен лак за създаване на кристални ефекти


Crystal Effekt

Прозрачен интериорен лак за създаване на кристални ефекти със златисти, сребристи или многоцветни отблясъци. Лакът Crystal Effekt придава на стените жива визия с кристални ефервесцентни ефекти, за получаване на повърхности с изящни структури.

- Без разтворители и пластификатори
- Лесно почистване
- Лесна употреба
- Безвреден за околната среда
- Със слаби емисии
- Висока устойчивост на износване

Разход:	160-170 ml/m ²
Плътност:	около 1,02 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен, със златисти, сребристи или многоцветни кристали
Степен на гланц:	Копринен
Опаковка:	Стандартна: 1 l

Ефектна боя металик с добавка кварцов пясък


Art Nobile

Интериорна лъскава боя с ефектни метални пигменти и кварцов пясък. Използвана като декоративен материал, може да създаде интересни интериорни архитектурни детайли.

- Слаб мирис
- Разредима с вода
- Лесно нанасяне
- Може да се почиства с неутрални омакински почистващи препарати
- Може да се тонира в системата ColorExpress

Разход:	100-120 ml/m ²
Плътност:	около 1,24 g/cm ³
Цвят:	Сив металик
Степен на гланц:	Матово-лъскав с преливащи се цветове
Опаковка:	Стандартна: 1 l



Оцветяване по система ColorExpress





Системи за
реставриране на
исторически паметници

Системи за реставриране на исторически паметници

Силикатни системи за реставрация



Histolith Sol-Silikat

- Сол-силикатна боя с уникални свойства:
- Висока устойчивост на атмосферни влияния и устойчивост на цветовете
 - Изключително висока устойчивост на замърсяване
 - Подходяща за минерални основи
 - Матов финиш
 - Нетермопластична
 - Не образува филм с висока пропускливост на CO₂
 - Негорима
 - Отговаря на изискванията по VOB DIN 18363 за силикатни продукти
 - w-Wert = 0.09 kg/ m² /h ниска w 3
 - sd-Wert < 0.01 m висока V1

Разход:	125-150 ml/m ² за слой
Плътност:	1,44 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Силикатни системи за реставрация



Histolith Sol-Silikat-Fixativ

- Грунд и разредител на силикатна основа от серията Сол-Силикат
- Силно заздравяващ основата
 - Добра проникваща способност
 - Висока дифузия на водните пари и CO₂
 - Без разтворители

Разход:	100-200 ml/m ² 1 l за около 5-10 m ²
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Транспарентен
Опаковка:	Стандартна: 10 l

Двукомпонентна силикатна ектериорна боя



Histolith Kristallin

- Чиста силикатна двукомпонентна боя, съгласно VOB/C DIN 18363 глава 2.4.1., без органични вещества, с наситени цветове и висока устойчивост на неблагоприятни условия.
- висока устойчивост на цветовете на UV лъчите, благодарение на минералните пигменти
 - висока пропускливост на водни пари, стойност sd < 0,01 m, висока пропускливост на CO₂
 - дълготрайна силикатизация с основата
 - незапалима съгласно DIN 4102
 - устойчива на многократно мокро триене
 - без разтворители
 - по заявка може да бъде фабрично оцветена

Разход:	130-150 ml/m ² 1 литър за около 6-8 m ²
Плътност:	1,75 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Матов-непрозрачен
Опаковка:	10 l

Прозрачен грунд и силикатен разредител



Histolith Kristallin-Fixativ

- Свързващо вещество за Histolith® Kristallin, разредител за коригиране консистенцията на сместа боя Histolith® Kristallin и грунд за укрепване и изравняване на силно и неравномерно абсорбиращите слоеве.
- висока пропускливост на водни пари и на CO₂
 - незапалим
 - без разтворители

Разход:	70-100 ml/m ² за слой 1 l за около 10-14 m ²
Плътност:	Около 1,2 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Прозрачен
Опаковка:	10 l



Контактен грунд, междинен и краен слой

**Histolith Quarzgrund**

Силикатен грунд, съгласно VOB/C DIN 18363 глава 2.4.1., за изравняване на структурата и запълване на пукнатините от свиване, за вътрешно и външно приложение.

- висока устойчивост на цветовете на UV лъчите, благодарение на минералните пигменти
- висока устойчивост на валежи, хидрофобен, със стойност $w = 0,07 \text{ kg/m}^2\text{vh}$
- много добра пропускливост на водни пари, стойност $sd < 0,01 \text{ m}$, висока пропускливост на CO_2
- с двойна силикатизация благодарение на добавката кварцов пясък
- съдържа минерални влакна (стъклени влакна)
- незапалим

Разход:	200-250 g/m ²
	1 l за около 4-5 m ²
Плътност:	Около 1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял+ColorExpress
Степен на гланц:	Мат-непрозрачен
Опаковка:	12,5 l

Силикатни системи за реставрация

**Histolith Außenquarz**

Фасадна боя на силикатна основа, отговаряща на DIN 18363 раздел 2.4.1

- Минерални пигменти с устойчиви цветове
- Водоустойчива – стойност $W = 0,07 \text{ kg/m}^2 \sqrt{\text{h}}$
- Изключително висока пропускливост на водните пари $sd\text{-Wert} \leq 0,01$
- Много добра пропускливост на CO_2
- Негорима според DIN 4102
- Съдържа кварцови добавки
- Устойчива на измиване дори с абразиви

Разход:	125-150 ml/m ² за слой
	1 l за 6-8 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат - непрозрачен
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Силикатна боя за помещения с интензивно използване, клас на измиваемост 1

**Histolith Raumquarz**

Силикатна боя съгласно DIN 18363 за интензивно използвани интериорни участъци. Подходяща за сгради исторически паметници, жилища, училища, детски градини, болници и други обществени сгради. Съдържанието на литиев силикат и неорганични пигменти позволява получаването на изключително наситени цветове.

- клас на измиваемост 1, висока устойчивост на триене
- устойчивост на дезинфектиращи и почистващи разтвори на водна основа
- висока пропускливост на водни пари, стойност $sd < 0,01 \text{ m}$, висока пропускливост на CO_2
- без разтворители, незапалима

Разход:	140 ml/m ² за слой
	1 l за 7 m ²
Плътност:	Около 1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат-непрозрачен
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l 25 l

Пигментни пасти за силикатни продукти

**Histolith Volltonfarbe SI**

Тонираща боя за изпълнение на ярки пълноцветни покрития, живопис и надписи, както и за тониране на Histolith-/Sylitol-дисперсионно-силикатни бои и мазилки.

- Светлоустойчива
- Висока тонална наситеност
- Не е термопластична
- Без разтворители и омокотители
- На Сол-Силикатна основа


Разход:	150-200 ml/m ² /слой
	1 литър за около 5-6 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	(10 нюанса)
Степен на гланц:	Мат - непрозрачен
Опаковка:	750 ml




Оцветяване по система ColorExpress




Продуктова гама за защита на дърво и метал

	<p>Histolith Leinölfarbe</p> <p>Боя с ленено масло за нанасяне върху склонни към промяна на размера си дървени строителни конструкции, за вътрешно и външно приложение.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Без аромат • Висока атмосферна устойчивост • Висока еластичност • Издържа дълго време отворена 	Разход:	80-100 ml/m ² 1l за около 10-12 m ²
		Плътност:	1,5 g/cm ³
		Цвят:	Различен ColorExpress
		Степен на гланц:	Копринен мат
		Опаковка:	Стандартна: 1 l; 2,5 l; 10 l (боя) 1 l; 2,5 l (грунд)


Минерална шпакловка за реновиране

	<p>Histolith Renovierspachtel</p> <p>Специална шпакловъчна смес на базата на минерали и силикати, подходяща за репарирание и коригиране на стари и нови минерални мазилки, бетонови повърхности, както и за армиращ слой в комбинация с Saracol стъклофибърна мрежа. Подходяща за интериор и екстериор.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ръчно и машинно полагане /машина за мазилки/ • Устойчива на атмосферни влияния • Много висока пародифузия $\mu = 12$ • Фина шпакловка - максимална едрина на гранулите 0,5 mm 	Разход:	1,3-1,5 kg/m ² /1 mm 25 kg за около 2 m ² / 8 mm дебелина на слоя
		Цвят:	Естествено бял
		Степен на гланц:	Мат
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Допълваща продуктова гама

	<p>Histolith Steinfestiger</p> <p>За заздравяване на минерални основи, като например естествен камък и мазилки без водоотблъскващи свойства.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Добро заздравяващо действие • Висока степен на проникване • Не възпрепятства дифузията на водни пари • 100% съдържание на активни вещества 	Разход:	500-700 ml/m ² 1l за около 1,4-2 m ²
		Плътност:	1,0 g/cm ³
		Цвят:	Транспарентен
		Опаковка:	10 l

Допълваща продуктова гама

	<p>Histolith Fluat</p> <p>Течност за предварителна подготовка на вътрешна и външна мазилка, напр. за отстраняване на синтерован слой при нова мазилка, за неутрализация на горния слой на мазилката, за почистване на стари минерални мазилки и покрития.</p>	Разход:	30-50 ml/m ² 1 l за около 20-33 m ²
		Плътност:	1,2 g/cm ³
		Цвят:	Транспарентен
		Степен на гланц:	-
		Опаковка:	Стандартна: 10 l



Интериорна боя на варова основа

**Histolith Kalkschlämme**

Специална варова смес за репариране на пукнатини и запълване на фуги до 0,2 mm, както и за изравняване на неравни повърхности. В комбинация с Histolith Schlammquarz се получава качествена шпакловъчна смес.

- Запълва фугите и изравнява малки неравности
- Устойчива на атмосферни влияния
- Много висока пародифузия Sd - Wert = 0,03 m
- Възможност за оцветяване в заводски условия
- Не избелява, не е хидрофобна

Разход:	350-500 g/m ² / слой
Плътност:	1,7 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Екстериорна боя на варова основа

**Histolith Fassadenkalk**

Фасадна боя на варова основа с органична съставка - ленено масло. Подходяща за реновиране на стари здрави варови и силикатни покрития, както и за нови мазилки на варова основа.

- Много висока пародифузия Sd - Wert = 0,03 m; неизбеляваща, не е хидрофобна
- Устойчива на атмосферни влияния; подходяща за многократно полагане
- Възможност за оцветяване в заводски условия
- Ръчно тониране с Calcino-Color тониращи пигменти

Разход:	150-200 ml/m ² 1 l за макс. 6 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат - непрозрачен
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Интериорна боя на варова основа

**Histolith Innenkalk**

Специална интериорна боя на варова основа с органична съставка - ленено масло. Подходяща както за нови, така и за реновиране на стари повърхности. Лесна за работа.

- Изключително висока пародифузия Sd-Wert = 0,01 m; висока абсорбираща и попиваща способност
- Подходяща за многократно полагане
- Възможност за оцветяване в заводски условия
- Ръчно тониране с Calcino-Color тониращи пигменти

Разход:	150-200 ml/m ² / слой 1 l за макс. 6 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат- непрозрачен
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Реверзibilна интериорна боя на базата на казеин

**Histolith Emulsionfarbe**

Специално разработена за висококачествено боядисване и стенопис, специално препоръчана за сгради исторически паметници и за църкви.

- реверзibilна, може да се отстрани с вода
- може да се полага многократно
- не генерира вътрешно напрежение
- блясък: матово – копринен
- висока пропускливост на водни пари, стойност sd < 0,02 m, висока пропускливост на CO₂
- специална формула, без разтворители, възпрепятстваща развитието на мухъл

**Допълнителен продукт (разтворител за лак):
Histolith Emulsion**

Разход:	Около 150 ml/m ² / слой 1 l за около 6 m ²
Плътност:	Около 1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Матов-копринен (боя)
Опаковка:	10 l (боя) 10 l (разтворител)



Серия продукти за саниране			
	<p>Histolith Trass-Vorspritzputz</p> <p>Циментова мазилка. Използва се в Histolith санираща система като здравяващ слой от 2-4 mm. Съобразена с изискванията на WTA за интериорно и екстериорно приложение.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходяща за интериор и екстериор • Ръчно и машинно полагане /машина за мазилки/ • Максимална едрина на гранулите 2.0 mm • Устойчива на замръзване • Съобразена с WTA 2-9-04/D 	Разход:	5 kg/m ²
		Цвят:	Сив
		Опаковка:	Стандартна: 30 kg
	<p>Histolith Trass-Porengrundputz</p> <p>Специална грундираща мазилка, съобразена с изискванията на WTA 2-9-04/D за интериорно и екстериорно приложение. Препоръчва се за изравняване на неравности, както и като хастарна мазилка върху основи със силно избили соли.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Устойчива на замръзване • Ръчно и машинно полагане /машина за мазилки/ • Максимална едрина на гранулите 1.2 mm • Висока способност за дифузия на водни пари $\mu < 12 \text{ mm}^2$ • Устойчивост на натиск 5 N/mm² 	Разход:	1,1 kg/m ² / 1 mm
		Цвят:	Сив
		Опаковка:	Стандартна: 30 kg
	<p>Histolith Trass-Sanierputz</p> <p>Специална Trass-санираща мазилка, съобразена с изискванията на WTA 2-9-04/D за интериорно и екстериорно приложение. За саниране на влажни зидарии, както и на повърхности с петна от изкристализирали соли.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Устойчива на замръзване • Ръчно и машинно полагане /машина за мазилки / • Максимална едрина на гранулите 1.2 mm • Много висока пародифузия $\mu < 12 \text{ mm}^2$ • Устойчивост на натиск 5 N/mm² 	Разход:	1,1 kg/m ² / 1 mm
		Цвят:	Сив
		Опаковка:	Стандартна: 30 kg
	<p>Histolith Feinputz</p> <p>Минерална мазилка като финален слой на Histolith саниращи системи, съобразена с изискванията на WTA 2-9-04/D за интериорно и екстериорно приложение. Подходяща и за реновиране на стари сгради и обекти, както и при биологично жилищно строителство.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Устойчива на замръзване • Ръчно и машинно полагане /машина за мазилки / • Максимална едрина на гранулите 0,4-0,5 mm • Много висока пародифузия $\mu < 8$ • Устойчивост на натиск 2.5 N/mm² 	Разход:	1,5 kg/m ² / 1 mm
		Цвят:	Естествено бял
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg



Двукomпонентен епоксиден грунд от системата за ремонт на прозорци



Capadur Repair P

Двукomпонентен епоксиден грунд от ремонтната смес за дървени повърхности Capadur Repair AS.

- без разтворители
- с добра импрегнираща способност
- укрепва дървото

Разход:	Около 250 ml/m ²
	200 ml за макс. 0,8 m ²
Плътност:	Около 1,1 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Червен - прозрачен
Опаковка:	100 ml (компонент А) 100 ml (компонент Б)

Двукomпонентна ремонтна смес от системата за ремонт на прозорци



Capadur Repair AS

Ремонтна смес за запълване на повредените участъци от дървени елементи, със, без или с частична стабилност на размерите. Например за покриване на откритите връзки между дървени елементи, запълване на пукнатини и празноти, както и за препрофилиране на незапълнени участъци, за външно и вътрешно приложение.

- без разтворители
- твърдо-еластична
- с много добра устойчивост, може да се моделира
- след втвърдяване на сместа е възможно шлайфане, пробиване или фрезозане
- може да се положат финални покрития лакове от гамата Caparol

Разход:	Зависи от размерите на пукнатините
Плътност:	Около 1,2 g/cm ³
Цвят:	бор
Опаковка:	300 ml (компонент А) 300 ml (компонент Б)

Двукomпонентна ремонтна смес от системата за ремонт на прозорци



Capadur Repair H

Запечатване за намаляване абсорбцията на вода на дървените повърхности, получени от дървесни влакна, на екстериорни дървени конструктивни елементи.

- без разтворители
- еластично
- тиксотропно
- нанася се с четка или шпакловане
- със запълващ ефект
- с много добра защита от влага
- с изолиращ ефект на веществата от дървото
- може да се положат финални покрития лакове от гамата Caparol

Разход:	300-500 ml/m ² / слой
	300 ml за около 0,6 - 1 m ²
Плътност:	Около 1,2 g/cm ³
Цвят:	Бежов - прозрачен
Степен на гланц:	Матов-копринен (боя)
Опаковка:	150 ml (компонент А) 150 ml (компонент Б)

Еластичен кит от системата за ремонт на прозорци



Capadur Repair FK

Еластично запечатване за изпълнение на връзките между стъкло и дървени или стоманени профили на прозорци

- без разтворители
- дълготрайна еластичност
- устойчив на влага и UV лъчи
- може да се положат финални покрития

Разход:	Около 50 ml/m
	Триъгълна фуга с дълбочина 10 mm
Плътност:	Около 1,2 g/cm ³
Цвят:	Естествено бял, Бор, Орех
Опаковка:	310 ml







CAPAROL

Лакове и
лазурни покрития

Импрегниращ грунд



Caparol Holzschutz Grund+

Безцветен импрегниращ грунд на водна основа, със защитно действие срещу водорасли и мухъл, предизвикващи загиване или оцветяване (посиняване) на дървото. Приложим за дървени елементи без стабилност на размерите (летви, шиндели, настилки, огради, перголи), елементи с частична стабилност на размерите (дъски с нут и перо, рамки на прозорци, порти) и за дървени елементи със стабилни размери (врати и прозорци).

- Само за външно приложение

Разход:

120-140 ml/m²

1 l за около 8 m²

Плътност:

0,82 g/cm³

Цвят:

Безцветен

Опаковка:

Стандартна:
0,75 l; 2,5 l

Лазурни лакове за дърво



Caparol ImprägnierLasur

Класически екстериорен лазурен лак за дърво на базата на алкидни смоли, полагащ се в тънък слой, с висока проникваща способност.

- Хидрофобен
- Полага се на тънък слой
- Предпазва от влага и UV лъчи
- Висока способност на проникване в дървото
- Не се лющи

Разход:

70-90 ml/m²

1 l за около 10 m²

Плътност:

0,86 g/cm³

Степен на гланц:

Копринен мат

Цвят:

Прозрачен
10 цвята на естествено дърво

Опаковка:

Стандартна:
0,75 l; 2,5 l

Лазурни лакове за дърво



Capadur Aqua Lasur

Хибриден лазурен лак от премиум гама, полагащ се в дебел слой, водоразтворим, за външна защита на дървени елементи от екстремни атмосферни условия: неблагоприятни атмосферни условия, влага и UV.

- С много добри експлоатационни показатели, екологичен, на базата на водна основа, алкиден или акрилатен, от възобновяеми суровини (24% естествено ленено масло)
- Препоръчва се за екстериорни дървени елементи, със или без стабилност на размерите
- Примери: дървени къщи и хижи, градински мебели, външни облицовки, огради, шиндели, парапети, перголи, врати, прозорци и др.

Разход:

70-90 ml/m²

1 l за около 10 m²

Плътност:

1,1 g/cm³

Степен на гланц:

Матов - копринен

Цвят:

Прозрачен
10 цвята на естествено дърво

Опаковка:

1 l; 2,5 l

Лазурни лакове за дърво



Capadur DecorLasur

Водоразредим, несъдържащ активни разтворители лазурен лак за интериорна и екстериорна употреба.

- Водоразредим
- Без фунгицидни добавки
- Висока еластичност
- Устойчив на UV лъчи
- Висока дифузионна способност
- Устойчив на атмосферни влияния
- Екологосъобразен

Разход:

80-100 ml/m²

1 l за около 10-12 m²

Плътност:

1,05 g/cm³

Степен на гланц:

Копринен гланц

Цвят:

10 стандартни цвята

Опаковка:

Стандартна:
2,5 l



Оцветяване по система ColorExpress

Лазурни лакове за дърво



Capadur GreyWood

Водоразредим, необразуващ слоеве лак за дърво на алкидно-акрилатна основа, с образуване на консервиращ филм.

Произведен чрез висококачествена пигментна комбинация, която пресъздава естествено посивяване на дървото.

- Елегантни сиви цветове чрез пигменти за перлен гланц
- Отлична UV-защита чрез рефлектиращи пигменти
- Създава защитен филм против мухъл и плесени
- Тънкослойно нанасяне, позволяващо многократно реновиране
- Разрежда се с вода
- Устойчив
- С консистенция, възпрепятстваща образуването на капки

Разход:	70-100 ml/m ² 1 l за около 10-14 m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Възможност за тониране с ColorExpress с 6 нюанса: Tyroll, Toskana, Nordic, Forest, Outback, Island
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l

Лазурни лакове за дърво



Capadur SilverStyle

Водоразредим, необразуващ слоеве лак за дърво на алкидно-акрилатна основа, с образуване на консервиращ филм. Произведен чрез специални металически пигменти за постигане на особено елегантен ефект.

- Елегантен ефект на алуминиев бронз
- Отлична UV-защита чрез рефлектиращи пигменти
- Висока влагозащита за стабилни дървени конструкции
- Висока степен на дифузия
- Тънкослойно нанасяне, позволяващо многократно реновиране
- Разрежда се с вода
- Устойчив
- С консистенция, възпрепятстваща образуването на капки

Разход:	70-100 ml/m ² 1 l за около 10-14 m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Stardust, Възможност за тониране с ColorExpress
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l

Лазурни лакове за дърво



Capadur TwinProof

Водоразредим, прозрачен лак за изключително защитно покритие, със специална технология за UV-защита и отлична водоустойчивост, за дървени конструкции, изложени на външни атмосферни влияния, при които е нужно да се запази естествения цвят на дървото.

- Прозрачен
- Отлична UV-защита чрез нано-технология
- Висока влагозащита чрез хидроперлена технология
- Създава защитен филм против мухъл и плесени

Разход:	70-100 ml/m ² 1 l за около 10-14 m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Безцветен
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l

Лазурни лакове за дърво



Capadur Parkett- und SiegelLack

Еднокомпонентен, прозрачен лак, осигуряващ висококачествена защита на паркет, дърво и лакирани повърхности за вътрешна употреба.


- Водоразредим; бързосъхнещ
- Висока износоустойчивост
- Добра разливност
- Висока еластичност
- Устойчив на препарати за почистване
- Позволява застъпване при работа на големи площи
- Подходящ за детски играчки, отговаря на DIN EN 71-3


Разход:	100-150 ml/m ² 1 l за около 7-10 m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Безцветен
Степен на гланц:	Гланц / Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 10 l




Оцветяване по система ColorExpress



Лазурни лакове за дърво		Разход:	80-100 ml/m ² 1 l за около 10-12 m ²
 <p>Capadur F7-LangzeitLasur- без ароматни съставки</p> <p>Високо устойчив на атмосферни условия лазурен лак за дърво за интериорна и екстериорна употреба.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дълготрайна UV защита • Дълготрайна защита от влага • Добра еластичност • Не съдържа биоцидни добавки • Висока дифузионна способност 	Плътност:	0,95 g/cm ³	
	Цвят:	Бял, 8 нюанса естествена дървесина	
	Степен на гланц:	Копринен гланц	
	Опаковка:	Стандартна: 750 ml; 2,5 l; 5 l	

Лакове за дърво		Разход:	80-120 ml/m ² 1 l за около 8-12 m ²
 <p>Capadur Universallasur</p> <p>За оцветяване и защита на стабилни дървени конструкции като врати и прозорци, за дървени детайли с ограничена промяна на размерите като дървени подови настилки, свързани чрез вмъкнат трети елемент, капаци на прозорци, порти, беседки и др., както и за дървени конструкции, склонни към промяна на размера си като дървени подови настилки, огради, кепенци, парпети, ламперии, перголи и т.н.</p> <ul style="list-style-type: none"> • За стабилни и гъвкави по отношение на размерите си материали • За всякакви дървени повърхности • Само за външно приложение • С хидроперлен ефект • Не се люци • Интегрирана защита за дървото 	Плътност:	0,9 g/cm ³	
	Цвят:	Бял, прозрачен, 8 нюанса естествена дървесина	
	Степен на гланц:	Копринен мат	
	Опаковка:	1 l; 2,5 l; 5 l При заявка 25 l	

Грундиране – импрегиращ грунд		Разход:	120-160 ml/m ² 1 l за около 6-8 m ²
 <p>Capalac Holz-Imprägniergrund</p> <p>Импрегнатор за дърво с отлично защитно действие срещу оцветяващи гъбички (защитно средство против синя плесен). С консолидиращо действие. За прозорци, външни врати, ламинат, ПДЧ, огради, блокове и т.н. Може да се нанася и от вътрешната страна на външни прозорци и входни врати.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Защишава от поява на синя плесен • Дълбоко проникване, за външно приложение 	Плътност:	0,82 g/cm ³	
	Цвят:	Безцветен	
	Опаковка:	Стандартна: 1 l; 2,5 l; 10 l	

Разредител за лакове		Разход:	около 80-120 ml/m ² 1 l за около 8-12 m ²
 <p>Caparol AF Verdunner</p> <p>Разредител без миризма за алкидни лакове, както и за корекция на консистенцията на Colarol-Putzfestiger, Dura-inn и Durafix multi. Около 200 ml/m² при еднократно нанасяне на гладка основа. Количеството се повишава при нанасяне върху грапави повърхности. Точната разходна норма може да се установи по метода на пробно нанасяне.</p>	Плътност:	0,9 g/cm ³	
	Цвят:	Безцветен	
	Опаковка:	Стандартна: 1 l; 10 l	



Оцветяване по система ColorExpress

Бои за дърво



Capadur Color Wetterschutzfarbe

Водоразредима специална боя за покритие и защита на дървени основи за външно приложение.

- Водоразредима
- Екологосъобразна
- Устойчива на атмосферни влияния
- Водоотблъскваща по DIN 55 945
- Висока дифузионна способност
- Еластична, добро сцепление към основата; подходяща и за твърдо PVC и поцинковани основи

Разход:	150 ml/m ²
	1 l за около 6,5 m ²
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Стандартна: Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 750 ml; 2,5 l; 10 l ColorExpress: 700 ml; 2,4 l; 9,6 l

Грундиране – грундираща боя



Capacryl Haftprimer

„Адхезионно чудо“. За адхезионно грундиране върху стари повърхности, лакове, дърво, цинк, пластмаси, алуминиеви, медни и много други критични основи преди последващо нанасяне на акрилни лакове, бои за защита на дървото или лакове с алкидни смоли.

- Отлични адхезионни свойства
- Бързо изсъхване
- Висока степен на дифузия
- Лесен за шкурене

Разход:	100-130 ml/m ²
	1 l за около 8-10 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял от RAL ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l ColorExpress: 2,4 l

Цветни лакове



Capacryl PU-Gloss / Satin / Matt

Висококачествено полиуретан-акрилно покритие, устойчиво на удар и надраскване, за вътрешно и външно приложение.

- Водоразредимо
- Висока устойчивост на механични натоварвания
- Добра дифузия
- Устойчив на почистване с домакински препарати
- Устойчивост на Мокро триене по DIN 13 300 - Клас 1

Разход:	100-120 ml/m ²
	1 l за около 8-10 m ²
Плътност:	1,2 g/cm ³
Цвят:	Бял / ColorExpress
Степен на гланц:	Гланц / Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l ColorExpress: 2,4 l

Лакове за отоплителни уреди



Capacryl Heizkörper-Lack

За висококачествено лакиране на нагревателни уреди за топла вода.

- Преминал изпитанията по DIN 59 900 T2 за лакиране на нагревателни уреди
- Издържа на температури до 125° C
- Не пожълтява до 60° C
- Висока покривна способност по кантове и открити повърхности
- Бързосъхнещ

Разход:	100-130 ml/m ²
	1 l за около 8-10 m ²
Плътност:	1,2 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Перлен
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l



Грундиране – грундираща боя



Capalac Vorlack

Грундираща боя за дървени и метални повърхности за висококачествено лакиране. За вътрешно и външно приложение

- Бързо съхнещо действие
- Добро запълване
- Лесно нанасяне
- Бързо и лесно шкурене

Разход:	80-120 ml/m ²
	1 l за около 8-12 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 750 ml; 2,5 l; 10 l

Грундиране – грундираща боя



Capalac 2K-EP-Haftgrund

Сив пигментиран 2К-епоксиден грунд с активна корозионна защита за метални повърхности.

- За грундиране върху цветни метали и стомана
- За вътрешна и външна употреба
- Финишният слой може да бъде почти всяка 1-компонентна и 2-компонентна боя. В случай на съмнение може да се нанесе пробен слой.
- Не се препоръчва за корозионна защита за арматура в бетон

Разход:	120 - 170 ml/m ²
	1 l за около 6 - 8 m ²
Плътност:	1,6 g/cm ³
Цвят:	Светлосив
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 1 kg; 10 kg;

Грундиране – грундираща боя



Capalac AllGrund

Бързосъхнещ, без вредни емисии, универсален грунд с добра адхезия.

- Антикорозионно високоустойчив грунд
- Добра еластичност
- Възможност за нанасяне на последващи покрития след около 3 часа
- Устойчивост на химикали, слаби киселини и соли

Разход:	80-100 ml/m ²
	1 l за около 10-12 m ²
Плътност:	1,27 - 1,33 g/cm ³
Цвят:	RAL 9010; RAL 3009 RAL 6011; RAL 7001 RAL 8011; RAL 9005
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 750 ml; 2,5 l; 10 l

Грундиране – грундираща боя



Capalac Rostschutzgrund

За грундиране с корозионна защита върху желязо и стомана за вътрешна и външна употреба.

- Активна корозионна защита
- Без олово и хром
- Добра покривна способност

Разход:	около 90-100 ml/m ²
	1 l за около 10 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Светло сив, Тъмнокафяв
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 750 ml; 2,5 l; 10 l



Бели и цветни лакове

**Capalac Aqua Multiprimer**

Водоразредим, запечатващ грунд за изолиране на материали, съдържащи дървесни частици, с висока антикорозионна защита на желязо и стомана. За външно и вътрешно приложение.

- Водоразтворим
- Безвреден за околната среда
- Много добра адхезия
- Запечатващ грунд срещу дървесни частици
- Ефективна корозионна защита

Разход:

около 100-130 ml/m²1 l за около 8-10 m²

Плътност:

1,3 g/cm³

Цвят:

Бял, RAL 3009, RAL 7001, RAL 7031, RAL 9005

Степен на гланц:

Копринен мат

Опаковка:

750 ml; 2,5 l; 10 l

Универсален грунд разредим с вода

**Capalac Aqua 2K PU-Lack**

Двухкомпонентен полиуретан-акрилен лак за финални покрития подложени на интензивно натоварване, с интериорно и екстериорно приложение.

Изключително устойчив на механично и химично натоварване.

- Със слаб мирис
- Боядисаните елементи не залепват помежду си
- Финално лаково покритие с изтънена визия
- Висока механична устойчивост на драскане и удари
- Висока устойчивост на химични продукти
- Висока устойчивост на атмосферни влияния
- Почиства се добре
- Устойчив при почистване с домакински почистващи препарати

Разход:

около 100-130 ml/m²1 l за около 8-10 m²

Плътност:

1,3 g/cm³

Цвят:

Бял
Може да се тонира в системата ColorExpress

Степен на гланц:

Матово-копринен

Опаковка:

750 ml; 2,4 l; 2,5 l

Бели и цветни лакове

**Capalac Hochglanz-Buntlack (HG)/
Capalac Seidenmatt-Buntlack (SM)**

За висококачествено, гланцово цветно лакиране на стабилни и ограничено стабилни по отношение на размера си компоненти от дърво, метал и пластмаса за външно и вътрешно приложение, както и за нагревателни уреди за топла вода с изключение на белите тонове.

- Висококачествен
- Лесен и елегантен за употреба
- Отлично нанасяне
- Брилянтен гланц
- Стабилност на цвета
- Устойчив на удар
- Елегантен копринен мат

Разход:

90-120 ml/m²1 l за около 8-11 m²

Плътност:

0,9-1,1 g/cm³ (HG)
1,0-1,2 g/cm³ (SM)

Цвят:

Стандартен:
Бял със 17
нюанса RAL,
ColorExpress

Степен на гланц:

Гланц/
Копринен мат

Опаковка:

Стандартна:
750 ml; 2,5 l; 10 l

Бели и цветни лакове

**Capalac BaseTop**

За рационално грундиращо, междинно и финално боядисване с един и същи материал на стабилни и ограничено стабилни по отношение на размера си компоненти от дърво, грундиран метал и пластмаса за външно и вътрешно приложение. Идеален е за използване при саниране на стари боядисани повърхности без допълнително грундиране.

- Може да се нанася директно върху дърво или пластмаса
- Висока покривност
- Висока степен на запълване
- Бързосъхнещ

Разход:

80-120 ml/m²/
слой1 l за около 8-12,5 m²

Плътност:

1,3 g/cm³

Цвят:

Бял +
ColorExpress

Степен на гланц:

Копринен
гланц

Опаковка:

Стандартна:
750 ml; 2,5 l

Оцветяване по система ColorExpress



Лак за защита на метали



Capalac Dickschichtlack

Лак, позволяващ нанасяне на дебел слой. За оцветяване и защита на желязо, цинк, алуминий, мед, твърда пластмаса и дървени основи, за вътрешно и външно приложение. Корозионна защита за желязо и метал.

- Високо съдържание на сухо вещество
- Цветове с ефект на слюда по DB
- Дебел пласт след изсъхване
- Защишава от корозия
- С адхезионно действие
- Сертификат за тестване по DIN 12 944

Разход:	120-140 ml/m ²
	1 l за около 7-8 m ²
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Бял, Мед, RAL 9006 Glimmer, RAL 9007 Glimmer
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 750 ml; 2,5 l; 10 l

Фасадни лакове – универсални лакове



Capalac Disbicolor 493

Специален лак за метални фасади. Бързосъхнещ и със стабилност на цветовете.

- За метални фасади
- С универсално приложение
- Стабилност на цветовете
- Непромокаем само след 30 минути

Разход:	135 -180 ml/m ²
	1 l за около 5,5-7,5 m ²
Плътност:	1,2 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 8 l

Ефектни лакове



Capalac EffektLack Matt/Glanzend/Perlglanz

Гланцово и копринено матово ефектно покритие с елегантен метален и перлен гланц, за необикновена обработка на стабилни по размер дървени компоненти, метали и твърда пластмаса, за външно и вътрешно приложение.

- Металически нюанси
- Перлени нюанси по RAL
- Ефектно изпълнение

Разход:	120-150 ml/m ²
	1 l за около 7-8 m ²
Плътност:	0,9 - 1,1 g/cm ³
Цвят:	Металик – сребро, злато и мед
Степен на гланц:	Гланц / копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 375 ml; 750 ml; 2,5 l Perlglanz: 800 ml; 2 l

Прозрачен лак



Capalac Kunstharz-Klarlack

Без миризма, гланцов и копринено матов. За транспарентно лакиране на необработено и обработено дърво, напр. байцвано дърво, за външно и вътрешно приложение (при външно, само за повърхности не изложени директно на влиянието на атмосферните условия), както и за подходящи метални основи при вътрешно приложение.

- Запечатване на дърво и метал
- Защитно запечатване на копринено матови повърхности
- Много лесен за използване
- Много лесен за нанасяне
- Ударо- и шокоустойчив

Разход:	80-120 ml/m ²
	1l за около 8-12,5 m ²
Плътност:	0,91 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Гланц/ Копринен мат
Опаковка:	750 ml; 2,5 l

Добавка втвърдител за лакове на базата на алкидни смоли



Capalac PU-Härter

Втвърдяваща добавка за всички видове интериорни и екстериорни лакове на базата на алкидни смоли. Нанася се с четка или с мече (5-10% vol.) или с пръскане (макс. 15% vol.)

- Втвърдител за Capalac EffektLack и Capalac Hochglanz-Buntlack/ Seidenmatt-Buntlack в цветовете RAL 9006 Weissaluminium и RAL 9907 Graualuminium
- Съотношение на смесване алкидни лакове / Capalac PU-Härter: 5-15%
- Подобрява механичната и химична устойчивост на повърхностите, покрити с лакове на базата на алкидни смоли
- Не повлиява вискозитета и гланца

Разход:	Според обемното съотношение на смесване
Плътност:	0,98 g/cm ³
Цвят:	Безцветен
Степен на гланц:	Стандартна: 0,5 l; 1 l
Опаковка:	750 ml; 2,5 l





85
Floor



CAPAROL

Подови
покриття

За промишлени подове



Disbopox 443 EP-Imprägnierung *

Водоразредима, прозрачна двукомпонентна епоксидна смола за грундиране и импрегниране на минерални подове.

- Паропронепускава
- Приложима за леко влажни повърхности
- Устойчива на атмосферни влияния
- Устойчива на химикали
- Устойчива на постоянна влага
- Минимални емисии, TÜV-контрол и следене на вредните вещества

Разход: 200 g/m²

Плътност: 1,0 g/cm³

Цвят: Транспарентен

Опаковка: Стандартна:
5 kg; 10 kg;

Епоксиден грунд с минимизирани емисии E.MI



Disboxid 420 E.MI Primer *

Двукомпонентна течна епоксидна смола, прозрачна, за грундиране на минерални подове – супер солидна съгл. стандартите на немска строителна химия.

- E.MI - намалени емисии
- TÜV-контрол и следене на вредните вещества
- Без бензилов алкохол и алкилфенол
- Много добра проникваща способност
- Много добра адхезия към бетонови основи

Разход: около 200-400 g/m²

Плътност: 1,1 g/cm³

Цвят: Транспарентен

Опаковка: Стандартна:
1 kg; 5 kg;
10 kg; 25 kg

За промишлени подове



Disboxid 462 EP-Siegel NEU *

Прозрачна, двукомпонентна епоксидна смола за грундиране и запечатване на минерални подови повърхности.

- Голям капацитет на проникване в основата
- Устойчив на атмосферни влияния
- Добра устойчивост на продължителна влага
- Устойчив на третиране с химически препарати
- Възможност за широко приложение на други слоеве, без предварително насипване на кварцов пясък

Разход: 200-400 g/m²/за слой

Плътност: 1,1 g/cm³

Цвят: Транспарентен

Опаковка: Стандартна:
5 kg; 10 kg; 25 kg

Универсален грунд



Disbon 481 EP-Uniprimer *

Двукомпонентен универсален водоразтворим грунд, на базата на епоксидни смоли. Препоръчва се за гладки, лъскави, неабсорбиращи основи, с вътрешно и външно приложение.

- Обезпечава адхезията на последващия слой към основата
- Осигурява антикорозионна защита на основи от желязо, стомана и цинковани повърхности
- След грунда може да се нанесе почти всякакъв вид боя с един или два компонента
- Подходящ за използване на закрито и открито

Разход: 120-170 g/m²
1 kg за около
6-8 m²

Плътност: 1,5 g/cm³


Цвят: Бял,
Тъмно сив,
Тъмно кафяв


Опаковка: Стандартна:
1 kg; 5 kg; 10 kg





Продукти с намалени емисии

* Продукти за полагане от специалисти

Промислени подове		Разход:	около 350 g/m ² /на слой
	Disboxid 421 E.MI Coat * Многофункционално двукомпонентно епоксидно покритие, пигментирано, за подове в почти всички сфери на дейност. Супер солидно съгл. стандартите на немска строителна химия. <ul style="list-style-type: none"> • E.MI - намалени емисии • TÜV-контрол и следене на вредните вещества • Без бензилов алкохол и алкилфенол • Разнообразно приложение като ролно и пластово покритие, изравнителна замазка и материал за насипване, чрез което може да се нагласа по механичното натоварване • Добре устойчив на химикали • Устойчив на атмосферни влияния 	Плътност:	1,6 g/cm ³
		Цвят:	Сив чакъл, Сив камък
		Степен на гланц:	Гланц
		Опаковка:	Стандартна: 3 kg; 10 kg; 30 kg

Промислени подове		Разход:	1,5-2,3 kg/m ² в зависимост от основата
	Disbothan 436 PU-Decksiegel * Пигментирана двукомпонентна полиуретанова смола з а висококачествено покритие върху минерални подови повърхности и повърхности от твърд асфалт – в пространства на закрито. <ul style="list-style-type: none"> • Добра устойчивост срещу химикали • Подходящ за екстремни механични натоварвания като разливен строителен разтвор или като основа за поръсване • С различна приложимост като разливно покритие, разливен строителен разтвор и основа за поръсване при механично високонатоварени подови повърхности, както и като запечатващо покритие върху настилки с различна посипка 	Плътност:	1,5 g/cm ³
		Цвят:	Сив
		Степен на гланц:	Гланц
		Опаковка:	Стандартна: 30 kg

Промислени подове		Разход:	около 500 g/m ² /слой 1 kg за около 2 m ²
	Disboxid 444 Dickschicht * Двукомпонентно епоксидно покритие с висока устойчивост на механични натоварвания. <ul style="list-style-type: none"> • Добра устойчивост при големи химически въздействия • Възможност за термично натоварване до 40°C • Прилага се като защитен слой в среди с агресивна атмосфера (галванични цехове), в болници или като промишлен под в зони с интензивно движение на транспортни средства 	Плътност:	1,6 g/cm ³
		Цвят:	Сив чакъл, Сив бетон
		Степен на гланц:	Гланц
		Опаковка:	Стандартна: 10 kg; 30 kg

За балкони, тераси, беседки		Разход:	1,34 kg/mm/m ²
	Disboxid 448 Elastikschrift * Двукомпонентно, епоксидно, полиуретаново покритие, предназначено за керамични и минерални повърхности с външно приложение - балкони, тераси, беседки. <ul style="list-style-type: none"> • Еластично, уплътнява пукнатините • Покрива фугите в основата • Устойчиво на атмосферните влияния • Добра устойчивост на продължителна влага • Устойчиво на механично натоварване • Подходящ за употреба като алтернативно уплътнение под керамични плочки 	Плътност:	1,3 g/cm ³
		Цвят:	Сив чакъл, Средно сив, Сиво-бежов
		Степен на гланц:	Гланц
		Опаковка:	Стандартна: 3 kg; 10 kg

 Продукти с намалени емисии

* Продукти за полагане от специалисти



Подови покрития

Промислени подове



Disboxid 464 EP-Decksiegel *

Пигментирана епоксидна смола за лесна направа на покрития върху минерални подове с работно предназначение в промишлеността.

- Понася средно и голямо механично и химично натоварване. Подходящ за производствени помещения, складове, рампи за достъп и товарене, халета и пазари за продажби на едро.
- Вътрешно и външно приложение. Може да се прилага като основа или в съчетание с Mischquarz или Mortelquartz, в зависимост от устойчивостта на механичното натоварване, което желаете да получите.
- Не съдържа разтворители

Разход:	около 250 g/m ² за работен слой, нанесен с ваялак
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Сив чакъл, Сив камък, Светло сив
Степен на гланц:	Гланц
Опаковка:	Стандартна: 30 kg

Междинен и финален слой, самонивелиращ, дифузионен



Disbopox 453 Verlaufschiicht *

2-компонентно епоксидно покритие – саморазливно, дифузионно, водоразредимо, предназначено за промишлени подове с високо механично натоварване (при дебелина на слоя от 2 до 5 mm).

- Подходящо за леко влажни подове на циментови основи
- Добра химическа устойчивост
- Паропропускливо – предназначено за подове с директен контакт със земята (без хидроизолация)
- Разнообразна употреба за грунд, изравняваща замазка, саморазливна настилка и финален слой
- Горният слой може да осигурява противоплъзгащ ефект
- Минимално количество на вредни емисии и TÜV-сертификат

Разход:	около 500-800 g/m ² за слой 1 kg за около 1,5 m ²
Плътност:	2,0 g/cm ³
Цвят:	Сив чакъл, Сив камък, Светло сив
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 10 kg; 40 kg

Промислени подове



Disboxid 467 E.MI Hartkornschicht *

2-компонентна епоксидна смола за минерални основи.

- Пигментирано 2K-покритие от епоксидна течна смола и силициев карбид
- Изключително устойчиво на триене и надраскване
- Не позволява хлъзгане, без да е необходимо нанасянето на кварцов пясък
- За повърхности, подложени на триене, средно и високо натоварване във фабрики, паркинги, подземни гаражи
- За антистатични подове в болници, за помещения с микроелектронни системи за управление или електронни системи за сигурност; в промишлеността и лаборатории, където има опасност от електростатичното натоварване да се получат искри

Разход:	около 600 g/m ² 1 kg за около 1,7 m ²
Плътност:	1,7 g/cm ³
Цвят:	Сив чакъл, Сив камък
Степен на гланц:	Гланц
Опаковка:	Стандартна: 15 kg; 40 kg

Финален слой, структурен, дифузионен



Disbopox 468 EP-Strukturschiicht *

Защитно покритие за минерални подове със средно механично натоварване, като напр. производствени и складови помещения с движение на мотокари, потребителски пазари, коридори и пешеходни пътеки. Формулата с изключително намалено количество на вредни емисии и TÜV-сертификат за контрол и следене на вредните вещества го правят изключително подходящ за всички „специални“ сфери на приложение като напр. чакални, болници, детски градини и дневни центрове, училища и т.н.

- Осигурява нехлъзгаща повърхност
- Добра химическа устойчивост
- Паропропускливост
- Структурира и постига оптическо изравняване
- Разрешение за приложение от Немския институт за строителна техника

Разход:	500-600 g/m ² 1 kg за около 1,5 - 2 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Сив чакъл, Сив камък
Степен на гланц:	Гланц мат
Опаковка:	Стандартна: 10 kg; 40 kg

Продукти с намалени емисии

* Продукти за полагане от специалисти

За подове в домове или административни сгради



Disbon 400 BodenFinish *

Водоразтворима дисперсионна боя, за минерални подови повърхности, подложени на нормален трафик, както за вътрешно, така и за външно приложение.

- Без миризма, удобен за работа
- Устойчивост на изтриване
- Не се замърсява; не се препоръчва прилагане в зони с високо натоварване от вода или във влажни среди.
- Сертифицирана като маслоустойчиво покритие
- Може да се декорира с 948 Color Chips
- Оцветява се в 2300 цвята; бързосъхнещ

Разход:	около 200 ml/m ² /слой
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Тъмно сив, Сив бетон, Сив чакъл, Средно сив
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 5 l; 12,5 l ColorExpress: 12,5 l

За подове в домове или в административни сгради



Disbon 404 Acryl-BodenSiegel *

Еднокомпонентно метакрилатно покритие за подови повърхности, за вътрешно и външно приложение.

- Без миризма, удобен за работа
- Устойчивост на изтриване
- Не се замърсява
- Не се препоръчва полагане в зони с натрупване на вода или във влажни среди
- Сертифицирано като маслоустойчиво покритие
- Бързосъхнещ; устойчив на атмосферни влияния
- Може да се украсява с 948 Color Chips
- Оцветява се в 2300 цвята

Разход:	около 200 ml/m ² /за слой
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Сив бетон, Сив чакъл, Тъмно сив, Сив камък
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 5 l; 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 7,5 l; 12,5 l

Финишен слой за жилищни, административни сгради и гаражи



Disbopox 442 GaragenSiegel *

Защитно покритие за минерални подове и замазки в закрити помещения с минимално до средно натоварване. Подови повърхности на гаражи за автомобили и велосипеди, бани и санитарни помещения. Формулата за изключително намалено количество на летливи емисии и TÜV-сертификат за контрол и следене на вредните вещества го правят изключително подходящ продукт за всички „специални“ сфери на приложение като напр. чакални, болници, детски градини и дневни центрове, училища и т.н.

- Висока устойчивост на удар, натиск и триене
- Много лесен за почистване
- Паропропусклив
- Много добра химическа устойчивост
- Издръжливост на автомобилни гуми

Разход:	около 200 g/m ² /слой
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Средно сив, Сив чакъл, Сив бетон
Степен на гланц:	Стандартно: Гланц ColorExpress: Гланц мат
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 10 kg ColorExpress: 5 kg; 10 kg

За промишлени подове



Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid *

Водоразредимо двукомпонентно покритие от епоксидна смола за подложени на ниски до средни натоварвания (от транспортни средства) подови повърхности в промишлеността. Устойчив на химикали и дезинфекционни средства защитен слой за изложени на триене стени повърхности във вътрешни помещения. Възможност за обеззаразяване, съгласно DIN 25 415. Със слаба миризма. Щадящ околната среда, тъй като се разрежда с вода. Дифузионна способност чрез Saratmix; на място може да се тонира в повече от 2.700 варианта.

Разход:	около 200-250 g/m ² /за работен слой около 120-200 g/m ² /за грунд при разреждане с вода
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Сив чакъл, Сив бетон за подове, Старо бяло за стени
Степен на гланц:	Копринен гланц
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 10 kg; 40 kg; ColorExpress: 10 kg



Оцветяване по система ColorExpress



Продукти с намалени емисии



Продукт, подсилен с карбонови нишки

* Продукти за полагане от специалисти



Подови покрития

Финишен слой за балкони и тераси



Disbothan 449 PU-Deckschicht *

Ново покритие на бетонови, циментови и асфалтови подове на балкони, тераси и веранди. За възстановяване на твърди и еластични стари покрития, разположени на открито. Допълнително запечатване на Disborooft 412 Dachschticht във водносни области, като напр. места, на които временно се събира вода.

- Устойчив на продължителна влага
- Устойчив на атмосферни и UV-въздействия
- Добра химическа устойчивост
- Запълва пукнатини
- 1-компонентен полиуретан, втвърдява се от влажността във въздуха, устойчив на разтворители

Разход:	около 500 g/m ² /слой
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Сив чакъл, Тъмно сив
Степен на гланц:	Гланц
Опаковка:	Стандартна: 6 kg; 12 kg

Финишен слой за жилищни и административни сгради



Disbopur 459 PU-AquaColor *

Водоразредима 2-компонентна полиуретанова смола за оцветяване, копринено матиране и запечатване на твърди и супер-твърди PUR и EP покрития, за вътрешно приложение.

- Намалени емисии
- TÜV-контрол и следене на вредните вещества
- Висока износоустойчивост
- Висока покривна способност
- Устойчива на UV-лъчи и химикали
- Подобрява възможностите за почистване
- Повишава устойчивостта на надраскване на твърди и супер-твърди PUR и EP покрития
- Позволява дифузия на водните пари

Разход:	около 100-150 g/m ² /на слой за гладка повърхност
Плътност:	1,15 g/cm ³
Цвят:	Сив чакъл, Сив камък, Светло сив
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 4 kg ColorExpress: 4 kg

Финишен слой за жилищни и административни сгради



Disbon 405 Klarsiegel *

Прозрачно, водоразредимо дисперсионно покритие, с копринен гланц, осигурява гладък, защитен слой за вътрешни повърхности, покрити с Disbon 400-Boden Finish или Disbon 404- Boden Sigel, когато са декорирани с цветни чипсове.

- Само за вътрешно приложение
- Лесно за почистване
- Не се препоръчва прилагане в зони с висока влажност или обилно мокрене
- Голяма устойчивост на триене и замърсяване

Разход:	130-150 ml/m ² 1 l за около 7-8 m ²
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 10 l

Финишен слой за жилищни и административни сгради



Disboxid 422 E.MI Clear-Coat *

Прозрачно двукомпонентно епоксидно покритие за запечатване на мозайки, твърди EP-подови системи, за финишен слой на система Disboxid ArteFloor и система Disboxid MultiColor. Намалено количество на летливи емисии и TÜV-сертификат за контрол и следене на вредните вещества

- Минимални вредни емисии
- TÜV-сертификат за контрол на вредните вещества
- Прозрачен
- Почти не пожелтява
- Усилва брилянтните цветове на подовите настилки
- Износоустойчив
- Може да се нанесе и с функция против плъзгане

Разход:	около 300-400 g/m ²
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Гланц
Опаковка:	Стандартна: 10 Kg; 25 Kg





Оцветяване по система ColorExpress





Продукти с намалени емисии


* Продукти за полагане от специалисти

Промислени подове			
	Disbopur 458 PU-AquaSiegel * Копринено-матова водоразтворима двукомпонентна полиуретанова смола. Прилага се като краен слой на епоксидни или полиуретанови подове в интериора, както и на украсените с чипс или със Stone-color такива. За външно и вътрешно приложение. <ul style="list-style-type: none"> • Подобрява устойчивостта при драскане на епоксидните и полиуретанови материали • Повишена устойчивост към UV-лъчи и химически препарати • Лесно се почиства • Крие оптично неравностите по пода 	Разход:	около 80-120 g/m ² , за гладка повърхност
	Плътност:	1,05 g/cm ³	
	Цвят:	Прозрачен	
	Степен на гланц:	Мат	
	Опаковка:	Стандартна: 4 kg	

За балкони, тераси, веранди			
	Disbothan 446 PU-Klarschicht * Прозрачно и силно еластично покритие за водоустойчиво запечатване на подове на балкони и веранди. Устойчиво на разтворители. <ul style="list-style-type: none"> • За запълване на пукнатини и уплътняване • Устойчиво на атмосферни влияния, UV-лъчи и постоянна влага • Идеално за мозаечни повърхности • Може да се нанася във вид на гладка или структурна повърхност за противоплъзгане 	Разход:	150 g/m ² , за гладка повърхност 1 l за около 6,5 m ²
	Плътност:	1,0 g/cm ³	
	Цвят:	Прозрачен	
	Степен на гланц:	Гланц	
	Опаковка:	Стандартна: 1 kg; 6 kg; 12 kg	

Междинен и финален слой			
	Disboxid 463 EP-Grund NEU* Двукомпонентна, прозрачна епоксидна смола, която може да се оцветява, с ниски емисии, предназначена за изпълнение на устойчиви подови покрития. <ul style="list-style-type: none"> • С ниски емисии, сертификат AgBB • Незамърсяваща, със сертификат TÜV • Универсална употреба: като слой грунд, запечатващ слой, шпакловка, структуриран слой, саморазливен хоросан, посипан слой и ремонтен хоросан/софити • Висока устойчивост на механично натоварване • Сертификат за употреба в хранителната промишленост 	Разход:	250-350 g/m ² при гладко запечатване
	Плътност:	1,1 g/cm ³	
	Цвят:	Прозрачен Може да се оцвети ръчно с Disboxid 980 NEFA (R) POX-Farbpast	
	Степен на гланц:	Гланц	
	Опаковка:	Стандартна: 25 kg	


Тониращи паста за транспарентни епоксидни смоли			
	Disboxid 980 NEFA® POX - Farbpaste * Пигментираща паста за прозрачни епоксидни смоли. За предварително цветно грундиране и шпакловане, както и за изграждане на декоративни подови покрития, напр. по системата Disboxid Multicolor. При използване за грундиране и шпакловки увеличава покривността на финалното покритие, а евентуални дефекти в завършващия слой могат да се прикрият оптично. Подходяща за озветяване на Disboxid 420 E.MI Primer, Disboxid 461 EP-Grund TS, Disboxid 462 EP-Siegel, Disboxid 463 EP-Grund SR, Disboxid 961 EP-Grund, Disboxid 963 EP-Multi	Разход:	800 g за 25 kg смола
	Цвят:	RAL 7032, RAL 8011 други цветове по заявка	
	Опаковка:	Кашон с 24 опаковки от 800 g	


 Продукти с намалени емисии


* Продукти за полагане от специалисти





Подови покрития

Епоксиден ускорител		Разход:	Специфичен за всеки отделен продукт, подложен на ускорение
	<p>Disboxid 903 EP-Rapid</p> <p>Ускорител за някои епоксидни продукти за грундиране и покритие.</p> <p>За ускоряване на втвърдяването и за намаляване на времето за покритие на продуктите Disboxid 460 EP-Grund, Disboxid 461 EP-Filler, Disboxid 462 EP-Siegel Neu, Disboxid 463 EP-Grund Neu и Disboxid 464 EP-Decksiegel.</p>	Плътност:	Около 1,0 g/cm ³
		Цвят:	прозрачен
		Степен на гланц:	-
		Опаковка:	6 x 0,5 l

Краен противохлъзгащ слой за жилища, административни помещения и гаражи		Разход:	Около 200 – 250 g/m ² /слой
	<p>Disbopox 455 Contact R10</p> <p>Двухкомпонентна епоксидна смола за противохлъзгащи покрития подложени на слабо или средно натоварване, на специфично промишлено натоварване.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Добра устойчивост на химични вещества • Клас R10 на противохлъзгащи свойства • С дифузионна способност – подходяща и за анхидридни и магнезитни замазки • С ниски емисии, проверена и мониторирана от TÜV за наличие на вредни вещества 	Плътност:	около 1,4 g/cm ³
		Цвят:	Kieselgrau Betongrau Специални цветове по заявка
		Степен на гланц:	Копринен гланц
		Опаковка:	10 kg

Съпътстващи продукти		Опаковка:	Стандартна: 25 kg
	<p>Disboxid Mischquarz 942 * Disboxid Einstreuquarz 943 *</p> <p>Сушен кристален кварцов пясък с големина на гранулите 0,1–0,4 mm (942 Mischquarz), респективно 0,4–0,8 mm (943 Einstreuquarz). За почистване с пясъчна струя, за посипване на пресни грундираны повърхности, като добавка в саморазливни покрития и като добавка против плъзгане.</p>		


Съпътстващи продукти		Разход:	1,9 kg/mm/m ²
	<p>Disboxid 946 Mörtelquarz *</p> <p>Сушен кристален кварцов пясък с големина на гранулите 1,2–2 mm, за направата на епоксидни подови покрития.</p>	Опаковка:	Стандартна: 25 kg


Междинен/ краен слой за търговски/ промишлени подови покрития		Разход:	около 2,4–3,5 kg/m ²
	<p>Disbon 385 PU-PremiumSchicht *</p> <p>Двухкомпонентна полиуретанова смола, без разтворители, еластична, за интериорно приложение. С шумоизолиращ ефект, устойчива на пожълтяване.</p> <p>За минерални подови покрития, изложени на средно до високо механично натоварване, като напр. чакални, болници, детски градини и др.</p> <ul style="list-style-type: none"> • С ниски емисии • Със звукоизолиращ ефект, намалява шума от пешеходния трафик • Със способност за покритие на статични пукнатини 	Плътност:	1,4 g/cm ³
		Цвят:	прибл. RAL 7032, прибл. RAL 7035
		Гланц:	Лъскав
		Опаковка:	Стандартна: 30 kg




Оцветяване по система ColorExpress

* Продукти за полагане от специалисти


Междинен/краен полиуретанов слой за тераси, балкони и перголи			
	DisboPUR 305 Двуконпонентна полиуретанова смола за минерални екстериорни подови покрития, като такива на балкони, тераси и перголи. <ul style="list-style-type: none"> • Еластична и при ниски температури, със способност за покритие на пукнатините • Устойчива на UV лъчи и на атмосферни влияния • С добра устойчивост на постоянно излагане на влага • Устойчива на механично натоварване • Без разтворители 	Разход:	0,5-2,8 kg/m ² като слой нанесен с мече, или саморазливен слой
		Плътност:	1,4 g/cm ³
		Цвят:	прибл. RAL 7032, прибл. RAL 7035, прибл. RAL 7037
		Гланц:	Лъскав
		Опаковка:	Стандартна: 10 kg

Съпътстващи продукти			
	Disbon 947 Slidestop* Микросфери от плътно стъкло, като добавка против плъзгане в продуктите Disbon 405 Klarsiegel, PU-Aquasiegel 458.	Опаковка:	Стандартна: 1 kg (фин); 3 kg (среден и груб)

Допълнителни продукти			
	Disboxid 952 Stellmittel * Тиксотропно средство за покрития без разтворители или с ниско съдържание на разтворители. За създаване на стабилни, подходящи за мазилка покрития на вертикални и наклонени повърхности.	Разход:	около 3-5% тегловни
		Опаковка:	Стандартна: 1 kg

Съпътстващи продукти			
	Disboxid 948 Color-Chips * Пластмасови чипсове за индивидуално оформяне на повърхност с покритие от Saragol-подови покрития, в закрити пространства и на открито, съгласно техническата информация.	Разход:	около 30 g/m ²
		Опаковка:	Стандартна: 1 kg

Декоративни чипсове за система MultiColor			
	Disboxid 957 MultiColor-Chips * Многоцветна смес от изкуствена мозайка в 10 класически, 6 естествени и 4 модерни Цвята за създаване на цветни повърхности по системата Disboxid MultiColor.	Опаковка:	Стандартна: 5 kg;


Декоративни чипсове за система StoneColor			
	Disboxid 958 StoneColor-Chips * Смес от цветни шистови отломки в 3 класически, 2 естествени и 2 модерни Цвята за създаване на повърхности по системата Disboxid StoneColor.	Опаковка:	Стандартна: 25 kg;


* Продукти за полагане от специалисти

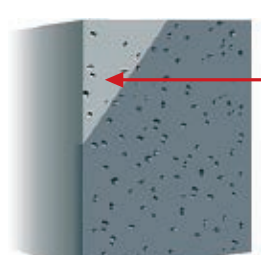


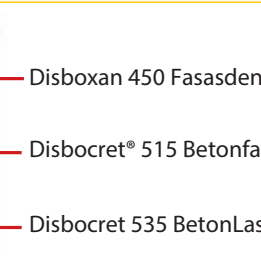
Продукти за репарация на бетон

Защита на бетон		Разход:	360-420 g/m ² /слой 330-380 ml/m ² за слой в зависимост от повърхността и вида на покривния материал
	Disborooof 408 Dachfarbe * Акрилна, дисперсионна боя с еластични свойства, препоръчана за покриви, за защита на керемиди, на бетонни керемиди, на плочи от фиброцимент. • Повишена устойчивост на атмосферни влияния и на агресивно-замърсяващи фактори от околната среда • Защитава повърхностите срещу развитието на гъби, лишеи, мъхове, водорасли • Може да се полага на вертикални повърхности • Повишена еластичност, дори и при ниски температури • Много добра пародифузия • Водонепропусклива	Плътност:	1,1 g/cm ³
		Цвят:	Антрацит, Керемидено червен, Тъмнокафяв, Червени-кавокафяв
		Степен на гланц:	Гланц
		Опаковка:	Стандартна: 15 l; 30 kg + Color Express : 14,1 l

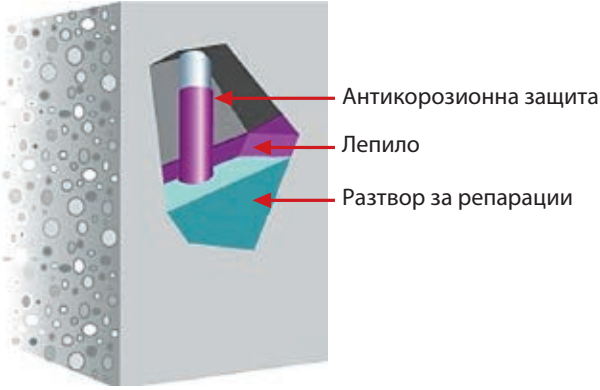
Защита на бетон		Разход:	около 400-600 ml/m ² за азбощимент
	Disborooof 412 Dachschicht * Еластично акрилно покритие за защита на отвесни повърхности от бетон. • Висока устойчивост на атмосферни условия • Висока еластичност при ниски температури • Добра дифузия на водни пари • Водонепропускливо	Плътност:	около 1,5 g/cm ³
		Цвят:	Тъмнокафяв, Керемидено червен, Бетон сив
		Степен на гланц:	Мат
		Опаковка:	Стандартна: 15 l

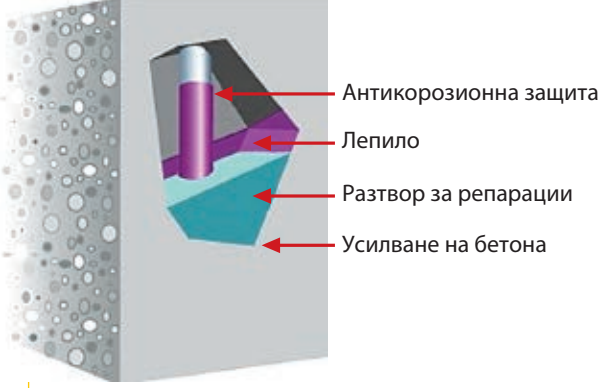
Защитна система за метални повърхности		Разход:	Минимум 640 ml/m ²
	Disboflex 480 Metallschutz Слой на базата на акрилна дисперсия за еластично покритие на метални повърхности. • Еластичен, с добро сцепление към основата. • Не е необходимо нанасянето на грунд. • Устойчив на разредени минерални киселини, на солни и алкални разтвори. • Не съдържа олово и хром.	Плътност:	около 1,3 g/cm ³
		Цвят:	Hellgrau (доближава се до RAL 9002). Специални цветове се изпълняват по заявка само при поръчки над 200 l.
		Степен на гланц:	Копринен мат
		Опаковка:	15 l

Системи за защита на бетон		
Продукт	Опаковка	Вариант
 Disboxan 451 Imprägnier-Creme*	10 Kg	хидрофобизация

Системи за защита на бетон		
Продукт	Опаковка	Вариант
 Disboxan 450 Fasasdenschutz*	1 L; 5 L	• Покритие за повърхности с ниско натоварване
 Disbocret® 515 Betonfarbe*	12 L (ColorExpress); 15 L (Standard)	
 Disbocret 535 BetonLasur *	12,5 L	



Системи за защита на бетон		
Продукт	Опаковка	Вариант
	<p>Антикорозионна защита Disbocret® 502 Protec plus</p> <p>Лепило Disbocret® 502 Protec plus</p> <p>Разтвор за репарации Disbocret® 504 Feinmörtel Disbocret® 507 MultiTec-Mörtel Disbocret® 544 PCC I-Grobmörtel Disbocret® 545 PCC II-Feinmörtel</p>	Системи за репарации на жилищни и административни сгради

Системи за защита на бетон		
Продукт	Опаковка	Вариант
	<p>Антикорозионна защита Disbocret® 502 Protec plus</p> <p>Лепило Disbocret® 502 Protec plus</p> <p>Разтвор за репарации Disbocret® 544 PCC I-Grobmörtel Disbocret® 545 PCC II-Feinmörtel</p> <p>Усилване на бетона Disbocret® 548 SPCCMörtel</p>	Системи за репарации на жилищни и административни сгради

Системи за защита на бетон		
Продукт	Опаковка	Вариант
	<p>Шпакловки: Disbocret® 505 Feinspachtel Disbocret® 506 Planpachtel Disbocret® 510 Füllschicht</p> <p>Шпакловки: Disbocret® 519 PCC-Flex-Schlämme</p>	Покрития за повърхности, които не са подложени на трафик, с ниска способност за покритие на пукнатините. Шпаклова се цялата повърхност. С паста за запълване на повърхностните пори и дефекти



Оцветяване по система ColorExpress

* Продукти за полагане от специалисти



Продукти за репарация на бетон

Подови системи за паркинги и гаражи



Disboxid Parkhaus-System OS 8 I*

Система за подови покрития по RiLi-SIB 2001 на DAFStb. Служи за изграждане на интелигентни решения за подови покрития в подземни гаражи и паркинги, без пукнатини. Системата е с дебелина на пласта от 2,5 мм. Възможно е нюансиране на цветовете и поява на креда под въздействието на UV-лъчение или атмосферни условия.

Компоненти на системата

Грунд:	Disboxid 460 EP-Grund с добавка на Disboxid 942 Mischquarz
Междинен слой:	-
Финишен слой:	Disboxid 464 Decksiegel

Подови системи за паркинги и гаражи



Disboxid Parkhaus-System OS 8 E.MI II *

Система за подови покрития по RiLi-SIB 2001 на DAFStb. Служи за изграждане на интелигентни решения за подови покрития в подземни гаражи и паркинги, без пукнатини. Системата е с дебелина на пласта от 2,5 мм. Възможна е промяна в цветовете и поява на креда под въздействието на UV-лъчение или атмосферни условия. Disboxid Parkhaus-System OS 8 E.MI II е система с намалени емисии на летливи съединения.

Компоненти на системата

Грунд:	Disboxid 420 E.MI Primer с добавка на Disboxid 942 Mischquarz
Междинен слой:	-
Финишен слой:	Disboxid 421 E.MI Coat

Подови системи за паркинги



Disboxid Parkhaus-System OS 8 III Rapid

За подови покрития, предназначени или подложени на автомобилен трафик от подземни или многоетажни закрити паркинги. Система без способност за покритие на пукнатини. Системата е предназначена за работи с кратки срокове на изпълнение.

Компоненти на системата

Грунд:	Disboxid 460 EP – Grund, с Disboxid 942 Mischquarz
Междинен слой:	-
Финишен слой:	Disboxid 464 Decksiegel Disboxid 903 EP - Rapid

Подови системи за паркинги и гаражи



Disboxid Parkhaus-System Diffusionsoffen *

Система за подови покрития за изграждане на интелигентни решения за подови покрития в подземни гаражи и паркинги, със статични пукнатини и способност за дифузия на водни пари.

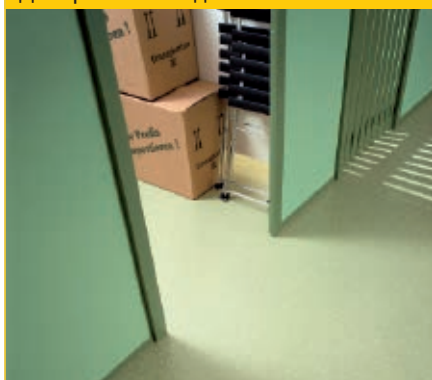
- За интериор
- Дебелина на системата – 3-4 мм

Компоненти на системата

Грунд:	Disbopox 453 Verlaufschrift
Междинен слой:	Disbopox 453 Verlaufschrift с добавка на Disboxid 942 Mischquarz и посипка на Disboxid 943 и 944 Einstreuquarz
Финишен слой:	Disbopox 442 GaragenSiegel

* Продукти за полагане от специалисти

Декоративни подови системи



Disbon TopFloor *

За декоративно оформление на подови покрива в представителни интериорни помещения.

- Дифузионна способност
- Устойчивост на изтриване
- Оцветяване по системата ColorExpress
- Декориране с чиповете Disboxid 948 MultiColor-Chips

Компоненти на системата

Грунд:	Disbon 400 BodenFinish	Caparol Grundierkonzentrat LF или Disbon 404 Acryl-BodenSiegel	Disbopox 443 EP-Imprägnierung
Междинен слой:	Disbon 400 BodenFinish	Disbon 404 Acryl-BodenSiegel	Disbopox 442 GaragenSiegel
Декорация:	Disboxid 948 Color-Chips	Disboxid 948 Color-Chips	Disboxid 948 Color-Chips
Финишен слой:	Disbon 405 Klarsiegel или Disbothan 446 PU-Klarschicht	Disbon 405 Klarsiegel или Disbothan 446 PU-Klarschicht	Disbopur 458 PU-AquaSiegel

Декоративни подови системи



Disboxid ArteFloor-System *

За декоративно оформление на подови покрива в представителни интериорни помещения. Ненадминато разнообразие от около 150 цвята по Caparol 3D-System. Система за декоративно оформление на подове в търговски и изложбени помещения. Чрез специалната формула с намалени емисии и контрол на вредните вещества намира своето приложение във всички „специални“ области като напр. чакални, болници, детски градини, дневни центрове, училища и т.н.

Компоненти на системата

Грунд:	Disbopox 443 EP-Imprägnierung
Междинен слой:	Disbopox 447 Wasserepoxid (база 1)
Decorare:	Capadecor Arte-Lasur
Финишен слой:	Disboxid 422 E.MI ClearCoat

Декоративни подови системи



Disboxid StoneColor-System *

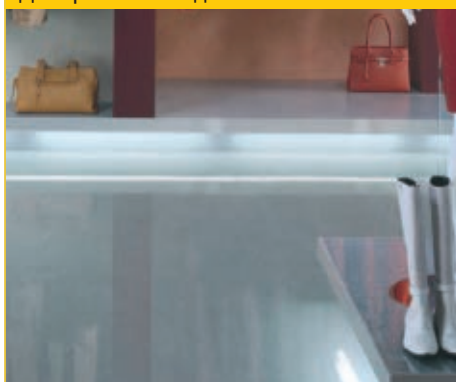
Единствена по рода си комбинация от еластично покритие и мозайка. Disboxid StoneColor-System дава възможност за изграждане на многоцветни, здрави повърхности при самонивелиращи се замазки. Disboxid StoneColor-System се състои от 4 продукта и може да се използва за балкони, тераси и веранди.

- 10 класически, 6 естествени и 4 модни цвята.
- Еластична и уплътняваща, приложима и за площи с пукнатини.
- Високо качество, издръжливост и индивидуалност.

Компоненти на системата

	Интериор	Екстериор
Грунд:	Disbopox 453 Verlaufschiicht	Disboxid 420 E.MI Primer
Междинен слой:	Disbopox 453 Verlaufschiicht с посипка на Disboxid 958 StoneColor	Disboxid 448 Elastikschiicht с посипка на Disboxid 958 StoneColor
Финишен слой:	Disbopur 458 PU-AquaSiegel	Disbopur 458 PU-AquaSiegel

Декоративни подови системи



Disboxid MultiColor-System *

Декоративни подови покрития за интериор (версия IN) и екстериор (версия OUT) като балкони и тераси. За минерални основи


Компоненти на системата

	Интериор	Екстериор
Грунд:	Disboxid 463 EP-Grund NEU	Disboxid 420 E.MI Primer
Междинен слой:	Disboxid 963 EP-Multi с посипка на Disboxid 957 MultiColor-Chips	Disboxid 448 Elastikschiicht с посипка на Disboxid 957 MultiColor-Chips
Финишен слой:	Disboxid 422 E.MI ClearCoat	Disbothan 446 PU-Klarchicht


* Продукти за полагане от специалисти



Антистатични системи за индустриални подове

Антистатични системи за индустриални подове		Компоненти на системата	
 <p>Disboxid EP-Antistatik-System (Beton, Zement) *</p> <p>Пигментирана, антистатична, твърда 2-компонентна система на основата на течна епоксидна смола с електроотвеждащо съпротивление, по-малко от 10⁶ Ohm, съгласно DIN EN 61 340-4-1, DIN EN 1081 и DIN IEC 61 340-5-1.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Висока степен на пенетрация • Добра устойчивост на химикали • Устойчив на продължителна влага • Възможност за продължителна обработка на материала без допълнително опесъчаване 	Грунд:	Disboxid 462 EP-Siegel	
	Меден проводник:	Disbon 973 Kupferband	
	Междинен проводим слой:	Disboxid 471 AS-Grund	
	Финишен слой:	Disboxid 472 AS-Deckschicht, или Disboxid 467 Hartkornschicht	

Антистатични системи за индустриални подове		Компоненти на системата	
 <p>Disbopox WEP-Antistatik-System (Anhydrit, Magne) *</p> <p>WEP-антистатична система за анхидритни и магнезитни подове. За добра проводимост и дифузия на подови настилки с анхидритни и магнезитни замазки. Водоразредима, пигментирана, проводима течна двукомпонентна епоксидна смола с електрическо съпротивление по-малко от 10⁶ Ohm по DIN EN 61 340-4-1, DIN EN 1081 и DIN IEC 61 340-5-1.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Паропропускливост • Приложим и за леко влажни повърхности без цимент • Добра устойчивост на химикали • Намалено количество на отделящи се емисии и TÜV-сертификат за контрол и следене на вредните вещества • Разрешен за приложение от Немския институт за строителна техника 	Грунд:	Disbopox 443 EP-Imprägnierung	
	Подсилваща замазка:	Disbopox 453 Verlaufschiicht	
	Меден проводник:	Disbon 973 Kupferband	
	Междинен проводим слой:	Disboxid 471 AS-Grund	
	Финишен слой:	Disbopox 477 AS-Siegel, sau Disbopox 454 Verlaufschiicht AS	

Антистатични системи за индустриални подове		Компоненти на системата	
 <p>Disbothan PU-Antistatik-System (Hartasphaltestrich)</p> <p>Полиуретанова антистатична система за твърд асфалт ≤ IC 15. За добра проводимост на подови настилки с твърд асфалт ≤ IC 15. Пигментирано, проводимо, супер твърдо покритие с електрическо съпротивление по-малко от 10⁶ Ohm по DIN EN 61 340-4-1, DIN EN 1081 и DIN IEC 61 340-5-1. Disboxid 471 AS-Grund и Disbothan 429 PU/Decksiegel AS за подове със силна механична натовареност, както и за минерални подове с голямо механично натоварване. Проводима замазка като покритие при системата Disbothan PU-Antistatik.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Добра устойчивост на химикали • Супертвърдост • Устойчивост на механично натоварване 	Грунд:	Disbothan 429 PU-Decksiegel, или Disboxid 462 EP-Siegel	
	Меден проводник:	Disbon 973 Kupferband	
	Междинен проводим слой:	Disboxid 471 AS-Grund	
	Финишен слой:	Disbothan 429 PU-Decksiegel AS	

* Продукти за полагане от специалисти



Хидроизолации и
поддръжка на
подови настилки

Хидроизолации и поддръжка на подови настилки

Хидроизолация на основите



Isolan Baudicht

Лепило и еднокомпонентна хидроизолираща смес, черна, водоразтворима, на базата на битум, със съдържание на еластични синтетични материали. След изсъхване се получава водоустойчив слой, който покрива малките пукнатини. Може да се използва и за лепене на термоизолационни плоскости към основите.

Разход:	Около 2,5-4 kg/m ²
Плътност:	Около 1,35 kg/l смесен хоросан
Цвят:	Черен
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 30 kg

Хидроизолация на основите



Isolan Kellerdicht 2K

Еластично двукомпонентно покритие на базата на битум.

- Без съдържание на разтворители
- Покрива пукнатините
- Предназначено за сигурна изолация на основите
- Може да се използва и за лепене на термоизолационни плоскости към основите

Разход:	Около 4,6-6,2 kg/m ²
Плътност:	Около 1,1 kg/l смесен материал
Цвят:	Черен
Опаковка:	Стандартна: 30 kg

Хидроизолация на основите



Isolan Schutzanstrich LF

Isolan Schutzanstrich LF Битумна емулсия подобрена със синтетични материали, екологична, предназначена за хидроизолация на основите.

- Без съдържание на разтворители
- Без мирис
- Водоразтворима
- Може да се използва като грунд преди полагане на битумните керемиди

Разход:	Около 0,25-0,45 kg/m ²
Плътност:	Около 1,1 kg/l
Цвят:	Черен
Опаковка:	Стандартна: 10 kg; 25 kg

Хидроизолация на основите



Isolan Styrodicht 1K

Лепило и еднокомпонентна хидроизолираща смес, черна, водоразтворима, на базата на битум, със съдържание на гранули полистирен. След изсъхване се получава водоустойчив слой, който покрива малките пукнатини. Може да се използва и за лепене на термоизолационни плоскости към основите.

Разход:	Около 4 l/m ²
Плътност:	Около 0,7 kg/l
Цвят:	Черен
Опаковка:	Стандартна: 30 l



Защита на бетонни повърхности



Baufix Duschdicht

Еднокомпонентна шпакловъчна смес на базата на дисперсии, нанася се с четка или с мече. Сигурно уплътнение на основи за керамични плочи във влажни помещения. Възпрепятства навлизането на влага в стените и пода, като по този начин възпрепятства и отлепването на керамичните плочи. За бани, душ кабинни, кухни и т.н. Не е подходяща за повърхности с непрекъснато изложение на вода, като басейните например.

Разход:	Около 2 kg/m ²
Плътност:	Около 1,4-1,5 kg/l
Цвят:	Светло сив
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 12 kg

Защита на бетонни повърхности



Balkon- & Terrassendicht

Двукомпонентна смес със способност за покритие на пукнатините, предназначена за бетонни повърхности. За тераси, влажни помещения и стени на мазета.

- Без съдържание на разтворители
- Еластични и при температури от -20 °C
- Устойчива на соли за разтопяване
- Устойчива на временно задържаща се вода

Разход:	Около 2,5-4 kg/m ²
Плътност:	Около 1,35 kg/l смесен хоросан
Цвят:	Сив
Опаковка:	Стандартна: 12 kg

Боя за басейни



Agrosit SB

Оцветена еднокомпонентна боя на базата на хлориран каучук.

- Устойчива на вода и на неблагоприятни условия
- Лесна за почистване, мухълът и гъбите не могат да се закрепят към боядисаната повърхност
- Устойчива на химични вещества
- Предназначена за повърхности от мазилка, бетон и стомана
- Може да се използва и за боядисване на басейни и водни резервоари

Разход:	Около 0,15 kg/m ²
Плътност:	Около 1,1 kg/l
Цветове:	Съгласно палитрите Lt. AGROSIT и повечето цветове RAL
Опаковка:	Стандартна: 1 kg; 5 kg; 25 kg

Почистване на повърхности от цимент и вар



Agrofix Kalk-Zementlöser

Бял прах, без мирис, смесва се малко вода, предназначена за отстраняване на следите от цимент и вар.

- Слабо корозивно действие върху металните повърхности

Цвят:	Бял
Опаковка:	Стандартна: 1 kg; 5 kg



Почистване на повърхности от масла и мазнини



Natur- & Kunststeinreiniger

Концентрирана безцветна течност, за почистване на следи от масла и мазнини.

- Може да се разреди в различни съотношения в смеси, продуктът е много икономичен
- Използва се и за интериорни помещения
- За повърхности от бетон, мит бетон (подови настилки и фасади)

Разход:	Около 1 L за 30-50 m ²
Плътност:	1,04 kg/l
Цвят:	Трансперантен
Опаковка:	Стандартна: 1 l

Поддръжка на повърхности от естествен/изкуствен камък



Natur- & Kunststeinsiegel

Прозрачен импрегниращ продукт на базата на восък.

- Хидрофобно защитно покритие, устойчиво на неблагоприятни условия и удари
- Противохлъзгащо
- Предназначено за повърхности от естествен или изкуствен камък

Разход:	Около 0,05-0,10 l/m ² в зависимост от абсорбцията на основата
Плътност:	0,8 kg/l
Цвят:	Трансперантен
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l

Поддръжка на клинкерни и тухлени повърхности



Klinkeröl Agro

Импрегниращо масло на базата на ленен восък-масло, което изсъхва чрез оксидация. Запечатва порите и образува защитен филм.

- Устойчиво на неблагоприятни условия и вода
- Към обработените повърхности не прилепва мръсотия
- За клинкерни или тухлени плочи
- Може да се използва и на открито

Разход:	Около 0,06 l/m ² в зависимост от основата
Плътност:	0,87 kg/l
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l

Curățarea suprafețelor de uleiuri și grăsimi



Agro Steinfluat L

Прозрачно импрегниране на базата на восък, може да се полира. Защитно покритие устойчиво на неблагоприятни условия и удари.

- Противохлъзгащо
- Предназначено за полирани повърхности от естествен или изкуствен камък, каменни фасади, цокли, клинкерни фасади
- За вътрешно и външно приложение
- Не може да се използва за глазирани керамични плочки

Разход:	Около 0,05-0,20 l/m ²
Плътност:	0,78 kg/l
Цвят:	Трансперантен
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l

Поддръжка на бетонни повърхности и зидове



Agro Rapid L Wasserstopp

Прах на базата на цимент, втвърдява се за няколко минути след смесване с вода.


- Устойчива на образуване на пукнатини
- Устойчива на неблагоприятни атмосферни условия
- За уплътнение на участъците с инфилтрация на вода, например при пукнатините в бетон и зидове

Разход:	Около 2,5-4 kg/m ²
Плътност:	1,06 kg/l смесен хоросан
Цвят:	Сив
Опаковка:	Стандартна: 1 kg; 5 kg



Грунд за стомана на базата на разтворител		
 <p>CapaTherm® Stahl KO Schutzgrund LM</p> <p>Антикорозионен грунд за железни или стоманени основи, които след това се покриват с CAPATHERM® Stahl Dämm-schichtbildner außen LM или CAPATHERM® Stahl Dämm-schichtbildner innen LM.</p>	Разход:	Около 150-200 g/m ² 1 kg за около 5-6 m ²
	Плътност:	1.5 g/cm ³
	Цвят:	Rotbraun (червеникаво кафяво)
	Опаковка:	Стандартна: 5 l; 20 l

Грунд за стомана на базата на разтворител		
 <p>CapaTherm® Stahl Primer LM</p> <p>Еднокомпонентен антикорозионен грунд на базата на епоксидни смоли, със съдържание на разтворители. Без втвърдяващо действие, върху него може лесно да се нанесе следващо покритие.</p>	Разход:	Около 150-200 g/m ² 1 kg за около 5-6 m ²
	Плътност:	1,4 g/cm ³
	Цвят:	Oxidrot
	Опаковка:	Стандартна: 5 l; 20 l

Грунд за поцинкована стомана на базата на разтворител		
 <p>CapaTherm® Stahl Phosphatgrund 2 K LM</p> <p>Двуконпонентен грунд за антикорозионна защита на базата на епоксидни смоли, със съдържание на разтворители, не съдържа хром и олово, с активен пигмент цинков фосфат, с изключително сцепление към основи от поцинкована стомана или с предварително обработена стомана с бои на базата на цинков прах.</p>	Разход:	Около 150-200 g/m ² 1 kg за около 5-6 m ²
	Плътност:	1,65 g/cm ³
	Цвят:	Hellgrau (светло сиво)
	Опаковка:	Стандартна: 3 kg; 27 kg

Боя самообразуваща пяна за стомана на базата на разтворител, за вътрешно приложение		
 <p>CapaTherm® Stahl Dämmschichtbildner innen LM</p> <p>Боя за противопожарна защита на базата на разтворители, за стоманени строителни елементи в интериорни помещения. Защитната система (грунд, изолиращ слой и лак) имат и антикорозионна защитна роля.</p>	Плътност:	1,3 g/cm ³
	Цвят:	Weiß (бял)
	Опаковка:	Стандартна: 5 l; 20 l



Боя самообразуваща пяна за стомана на базата на разтворител, за външно приложение



CapaTherm® Stahl Dämmschichtbildner außen LM

Боя за противопожарна защита на базата на разтворители, за стоманени строителни елементи разположени на открито. Защитната система (грунд, изолиращ слой и лак) имат и антикорозионна защитна роля.

Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Weiß (бял)
Опаковка:	Стандартна: 5 l; 20 l

Шпакловка за стомана на базата на разтворител



CapaTherm® Stahl Brandschutzspachtel LM

Шпакловка за защита от пожари, образуваща изолиращ слой под действието на топлината, използва се като ремонтна смес за CapaTherm® Stahl Dämmschichtbildner LM на базата на разтворители, за вътрешно и външно приложение. Предназначена е за защита на стоманени конструкции.

Плътност:	1,35 g/cm ³
Цвят:	Weiß (бял)
Опаковка:	Стандартна: 5 l

Матов лак за стомана, на базата на разтворител, за нанасяне като краен слой



CapaTherm® Stahl Überzugslack LM

Специален матово-копринен лак за крайно покритие без ароматни вещества, с високо съдържание на сухи вещества и висока устойчивост на стареене.

Разход:	Около 120-150 g/m ²
	1 kg за около 6-8 m ²
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Weiß (бял), pastel RAL
Степен на гланц:	Матово-копринен
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l; 20 l

Лъскав лак за стомана, на базата на разтворител



CapaTherm® Stahl Überzugslack Objekt LM

Специален лак за крайно покритие с наситен блясък и висока устойчивост на стареене.

Разход:	Около 120-150 g/m ²
	1 kg за около 6-8 m ²
Плътност:	0,95 g/cm ³
Цвят:	Weiß (бял), pastel RAL
Степен на гланц:	Гланц
Опаковка:	Стандартна: 10 l; 20 l



Грунд на водна основа за стомана



**CapaTherm®
Stahl KO Schutzgrund W**

Грунд за антикорозионна защита за железни или стоманени основи от вътрешни помещения, които следва това се покриват с CapaTherm® Stahl Dämm-schichtbildner innen W.

Разход:	Около 150-200 g/m ²
	1 kg за около 5-6 m ²
Плътност:	1.3 g/cm ³
Цвят:	Rotbraun (червеникаво кафяво)
Опаковка:	Стандартна: 5 l; 20 l

Боя самообразуваща пяна, на водна основа, за стомана



**CapaTherm®
Stahl Dämmschichtbildner innen W**

Боя за противопожарна защита образуваща изолиращ слой под действието на топлината, предназначена за удължаване на времето на устойчивост на носещите елементи от отворени или затворени стоманени профили в случаи на пожар. Продуктът е предназначен за вътрешни повърхности или за защитени повърхности с постоянна влага.

Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Weiß (бял)
Опаковка:	Стандартна: 5 l; 20 l

Шпакловка на водна основа, за стомана



**CapaTherm®
Stahl Brandschutzspachtel innen W**

Шпакловка за защита от пожари, образуваща изолиращ слой под действието на топлината, използва се като ремонтна смес за CapaTherm® Stahl Dämmschichtbildner W, за вътрешно приложение. Предназначена е за защита на стоманени конструкции.

Плътност:	1,35 g/cm ³
Цвят:	Weiß (бял)
Опаковка:	Стандартна: 5 l

Лак на водна основа, за стомана, предназначен за нанасяне на краен слой



**CapaTherm®
Top Überzugslack innen PU W**

Матово-копринен водоразредим краен слой лак, с високо съдържание на сухи вещества и висока устойчивост на стареене. Устойчив на химични вещества (промишлена среда). Краен слой на водна основа за покритията CapaTherm® върху стомана, дърво, кабели и бетон.

Разход:	Около 40-150 g/m ²
	1 kg за около 6-25 m ²
Плътност:	1,2 g/cm ³
Цвят:	Weiß (бял), pastel, RAL
Степен на гланц:	Матово-копринен
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l



Противопожарна защита

Сол за защита на дърво



**CapaTherm®
Holz Flammschutzsalz Acepyrit forte**
Предотвратява запалването на дървено повърхности. Импрегнираното с този продукт дърво е трудногоримо (B1 съгласно ÖNORM B 3805), респективно труднозапалимо (съгласно DIN 4102). За кратко време възпрепятства запалването на дървената основа и разпространението на пожара.

Разход:	Около 200 g/m ²
	1 kg за около 5 m ²
Плътност:	0,9 g/cm ³
Цвят:	Прозрачно-жълт
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 20 kg

Боя самообразуваща пяна, за дърво



**CapaTherm®
Holz Dämmschichtbildner
farblos innen W**
Боя за противопожарна защита, образуваща изолиращ слой под действието на топлината, предназначена за дървени повърхности. За кратко време възпрепятства запалването на дървената основа и разпространението на пожара. Намалява гъстотата на дима.

Разход:	Около 2 x 150 g/m ²
	1 kg за около 3,5 m ²
Плътност:	1,32 g/cm ³
Цвят:	Безцветна
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 20 kg

Боя самообразуваща пяна, за дърво



**CapaTherm®
Holz Dämmschichtbildner
pigmentiert innen W**
Боя за противопожарна защита, образуваща изолиращ слой под действието на топлината, предназначена за дървени повърхности. За кратко време възпрепятства запалването на дървената основа и разпространението на пожара. Намалява гъстотата на дима.

Разход:	Около 350 g/m ²
Плътност:	1,24 g/cm ³
Цвят:	Weiß (бял)
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 20 kg

Боя самообразуваща пяна, за дърво



**CapaTherm®
Holz Dämmschichtbildner
farblos innen 2K W**
Двуконпонентна боя на водна основа за противопожарна защита, образуваща изолиращ слой под действието на топлината, прозрачна, без разтворители, предназначена за дървени повърхности.

Разход:	Около 150 g/m ²
	1 kg за около 6-8 m ²
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Безцветен
Опаковка:	Стандартна: 5,5 kg


Лак за дърво, за нанасяне като краен слой





**CapaTherm®
Holz Überzugslack farblos innen LM**
Специален безцветен краен слой лак, матов или лъскаво-копринен със съдържание на разтворители, предназначен за дървени повърхности в интериорни помещения. Лак с универсално предназначение, който се използва в едно- или двуконпонентен вариант (с Härter N). За оцветено финашно покритие се използва продукта Top Überzugslack PU W.


Разход:	Около 120-150 g/m ²
	1 kg за около 6-8 m ²
Цвят:	Безцветен
Опаковка:	Стандартна: 5 l; 10 l



Грунд за бетон		Разход:	Около 100 g/m ² /слой
	CapaTherm® Primer innen W Бързосъхнещ грунд на водна основа, за вътрешно приложение, осигурява сцепление със следващи противопожарни покрития CapaTherm® за бетон и зидове.	Цвят:	Безцветен
		Опаковка:	Стандартна: 12 kg

Боя самообразуваща пяна, за бетон		Разход:	Около 100 g/m ² /слой 1 kg pt. Около 10 m ²
	CapaTherm® Beton Dämmschichtbildner innen W Противопожарно покритие на водна основа, за строителни елементи от бетон и зидове във вътрешни помещения, със слой самообразуваща се пяна под действието на топлината.	Плътност:	1.35 g/cm ³
		Цвят:	Weiß (бял)
		Опаковка:	Стандартна: 5 l; 20 l

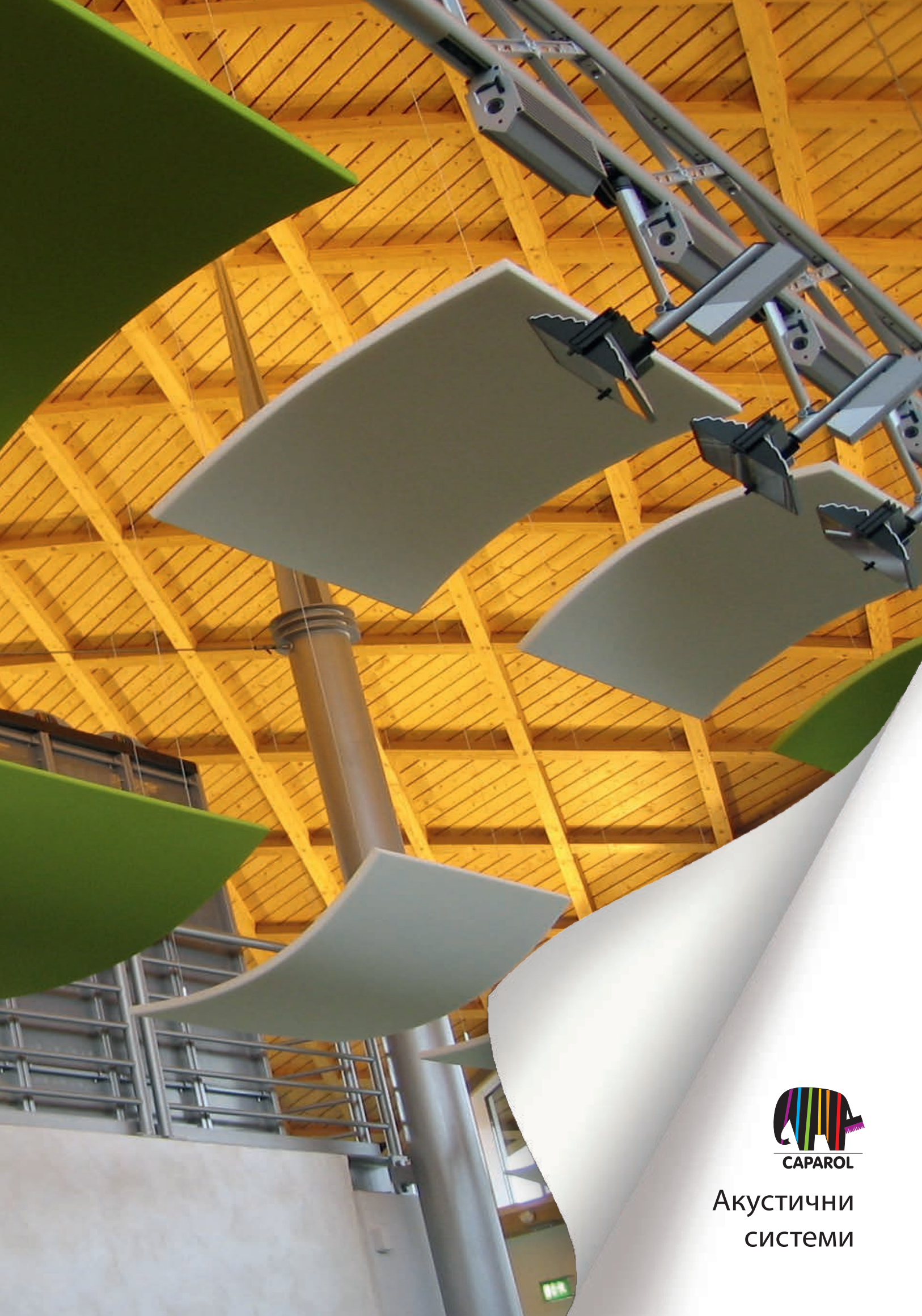
Боя за бетон		Разход:	Около 200-250 g/m ² /слой 1 kg за около 4-5 m ²
	CapaTherm® Beton Schutzbeschichtung Color innen W Специално матово покритие, водоразредимо, със слаб мирис и високо съдържание на сухи вещества, предназначено за CapaTherm® системи за противопожарна защита на бетон.	Плътност:	1.5 g/cm ³
		Цвят:	Weiß (бял), pastel, RAL
		Степен на гланц:	Мат
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Лак за бетон, за нанасяне като краен слой		Разход:	Около 40-150 g/m ² 1 kg за ок. 6-25 m ²
	CapaTherm® Top Überzugslack innen PU W Матово-копринен краен слой лак, водоразредим, с високо съдържание на сухи вещества и висока устойчивост на стареене. Устойчив на химични вещества (промишлена среда). Краен слой на водна основа за CapaTherm® покрития за стомана, дърво, кабели и бетон.	Плътност:	1,2 g/cm ³
		Цвят:	Weiß (бял), pastel, RAL
		Степен на гланц:	Матово-копринен
		Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l


Боя самообразуваща пяна за кабели		Плътност:	1.35 g/cm ³
	CapaTherm® Kabel Dämmschichtbildner pigmentiert innen W Боя за противопожарна защита на водна основа, със самообразуващ слой пяна под действието на топлината, предназначена за покритие на електрически кабели. Боята е еластична, с много добро сцепление към пластмасови повърхности.	Цвят:	Weiß (бял)
		Опаковка:	Стандартна: 5 l; 20 l








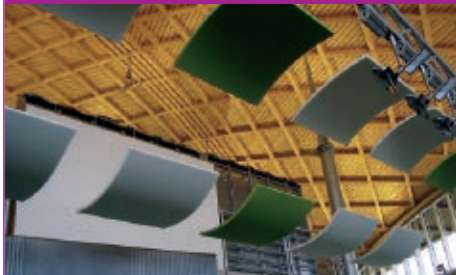
Акустични
системи

CapaCoustic Melapor		Разход:	около 1,5 kg/m ²
	CapaCoustic Melapor-Kleber Пастообразно лепило на база дисперсия, еластично, водоразредимо, за лепене на акустични плочи CapaCoustic Melapor-Panel.		1 kg за около 6 m ²
			Опаковка:


CapaCoustic Melapor			Плътност:	около 10 kg/m ³
CapaCoustic Melapor-Panel Елементи или плочи за абсорбиране на звук, бял цвят, с възможност за боядисване, с гладка или гофрирана повърхност. Могат да се залепват на таван, стена или на сменяеми носители.				Опаковка:

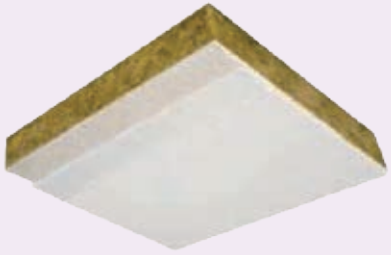
CapaCoustic Melapor без фуги			Плътност:	около 30 kg/m ³
CapaCoustic Resipor-Panel Панели за регулиране на реверберацията, устойчиви на механични удари. Могат да се лепят директно, като облицовка на тавани и стени, върху носещи основи.				Опаковка:

CapaCoustic Melapor			Плътност:	около 10 kg/m ³
CapaCoustic Melapor-Baffle Висящи елементи за абсорбиране на звук, бели, с възможност за оцветяване, с кръгла, елипсовидна форма, с гладка структура.				Опаковка:


CapaCoustic Melapor			Плътност:	около 10 kg/m ³
CapaCoustic Melapor-Deckensegel Висящи елементи за абсорбиране на звук, бели, с възможност за оцветяване, concave/Convexe, във формат 1020x1020 mm и дбелина 30 mm, аксесоарите са включени в опаковката.				Опаковка:




CapaCoustic Fine			CapaCoustic Pastöskeleber / Mineralkleber Пастообразно лепило (Pastöskeleber) на база дисперсия за лепене на плочите CapaCoustic Fine Putzträgerplatte B1/ Минерална суха мазилка (Mineralkleber) за лепене на CapaCoustic Fine-Putzträgerplatte A2.	Разход:	около 3,4 kg/m ²
			Опаковка:	Стандартна: 20 kg (пастообразно) / 25 kg (минерално)	

CapaCoustic Fine			CapaCoustic Fine-Putzträgerplatte B1 / Fine-Putzträgerplatte A2 Порести плочи от минерална вата, импрегнирани с хидрофобни материали. Формат 74 x 57 cm, 0,4218 m ² /плоча, с дебелини от 40 до 60 mm. Вариант A2 се отнася до Клас A2 на негоримост.	Разход:	1 m ² /m ²
			Опаковка:	Стандартна: кашон	

CapaCoustic Fine			CapaCoustic Fine-Fugenspachtel Пастообразен фугопълнител за различните видове звукоабсорбиращи плочи – Putzträgerplatte.	Разход:	около 0,30 kg/m ²
			Опаковка:	Стандартна: 10 kg	

CapaCoustic Fine			CapaCoustic Fine-Putz 0,7 Акустична мазилка, готова за полагане, на база дисперсия, със зърнометрия 0,7 mm.	Разход:	около 4,0-4,5 kg/m ²
			Цвят:	Weiß (Бял)	
			Опаковка:	Стандартна: 20 kg	

CapaCoustic Fine			CapaCoustic Fine-Abschlußprofil Специален дилатационен профил.	Разход:	1 m/m
			Опаковка:	Стандартна: 18 m	



CapaCoustic Structure



CapaSol

Стандатен грунд с универсално приложение върху интериорни и екстериорни основи с нормална абсорбция, преди нанасяне на дисперсионни бои.

- Лесно нанасяне
- Изравнява абсорбционната способност на основата
- Без разтворители
- За интериорни и екстериорни минерални основи

Разход:

150-200 ml/m²

1 l за около
5-6,6 m²

Плътност:

1 g/cm³

Цвят:

Прозрачен

Опаковка:

Стандартна:
1 l; 10 l

CapaCoustic Structure



CapaColl GK

Лепило под формата на дисперсия, готово за нанасяне, за лепене на стъклофибърни тапети Capaver, на тапети Capaquarz, Magic Glass, FantasticFleece и Capadecor Akkordvlies върху интериорни стени

- С минимални емисии и без разтворители
- Разреждимо с вода, безвредно за околната среда и с неутрален мирис
- Много добро първоначално сцепление
- Нисък разход

Разход:

150-200 g/m²

1 kg за около
5-6,6 m²

Плътност:

1,1 g/cm³

Цвят:

Прозрачен
(след изсъхване)

Опаковка:

Стандартна:
10 kg; 16 kg;
25 kg (Airless)

CapaCoustic Structure



CapaCoustic Premium Vlies

Специален стъклофибърен тапет, фабрично боядисан, предназначен за финални покрития с акустична мазилка (CapaCoustic Spritzputz 1 mm).

Разход:

1 m²/m²

Цвят:

Бял

Опаковка:

Ролка от 50 m²

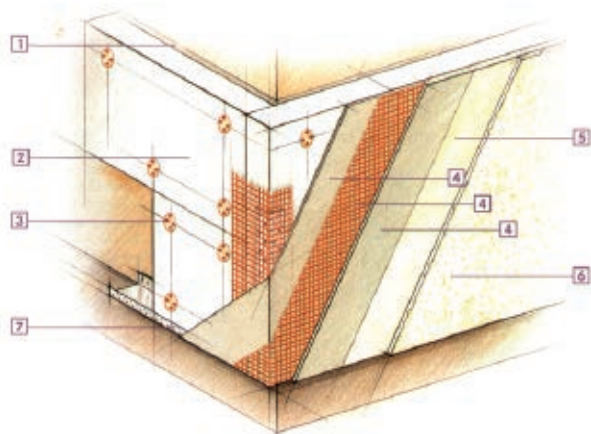




CAPAROL

Топлоизолационни
системи

Компоненти на системата



Топлоизолационният материал се лепи със специално лепило за основата. След това се полага шпакловъчна маса, в която се интегрира армираща мрежа от стъклофибър и се шпаклова още веднъж. Накрая се полага финален слой под формата на цветна мазилка или боя.

ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ СИСТЕМИ CAPATECT

CAPATECT BASIC-LINE

Икономична топлоизолационна система

CAPATECT TOP-LINE

Висока трайност, ефективност и качество

MINERA LINE

Минерална топлоизолационна система

CARBON-EDITION

Най-висок клас устойчивост и трайност

1. Лепило:

Лепилото е материалът, който осъществява връзката между топлоизолационната плоча и основата. За различните по произход топлоизолационни материали има оптимален вариант лепило CAPATECT.

2. Топлоизолационен материал

Топлоизолационният материал намалява преноса на топлина през ограждащите конструкции. Съществуват различни по вид материали от стиропор до корк.

3. Дюбели:

Допълнително механично подсилване на лепенето и притискане на топлоизолационните плочи към основата.

4. Армиращ слой:

Шпакловачна маса на циментова основа, подсилена с нишки от фибростъкло и полимери за постигане на оптимална еластичност с цел предотвратяване на напукване при механични и термични напрежения.

5. Грунд:

Грундираща боя осигуряваща адхезията на мазилката към основата. Доставка се в цвета на мазилката или бял.

6. Мазилка:

Слоят мазилка защитава топлоизолационната система от атмосферните влияния. Желаният цвят и структура придава на фасадата особен индивидуален вид.

7. Аксесоари:

Голям брой допълнителни аксесоари повишават качеството и надеждността на интегрираните топлоизолационни системи и улесняват тяхното изграждане.

Качество:

Всички топлоизолационни системи CAPATECT съответстват на Европейските технически норми и са подложени на постоянни тествания от независими лицензирани институти.

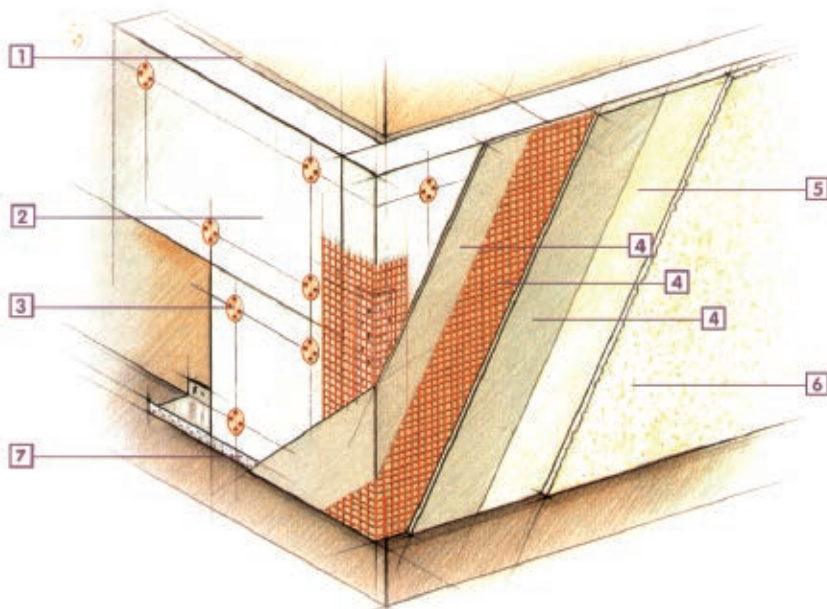
Топлоизолационните системи CAPATECT са одобрени в България

CAPATECT BASIC-LINE

Икономична линия

В класическата BASIC-LINE топлоизолационна система се използва като изолиращ материал незапалим експандиран пенополистирол – EPS.

Подложен на тествания в продължение на десетилетия той отговаря от икономическа и техническа гледна точка на всички изисквания за изолация на външни стени.



1. Лепило:

Capatect Kleber 181

2. Топлоизолационен материал:

EPS Capatect

3. Механично фиксиране:

Дюбел с пирон

4. Армиращ слой:

Capatect Klebe-und Spachtelmasse 186M
Capatect Glassgewebe

5. Грундиращ слой:

Caparol Putzgrund

6. Слой мазилка:

Caparol Fassadenputz R
Caparol Fassadenputz K

7. Цокълна шина:

Capatect Sockelschiene

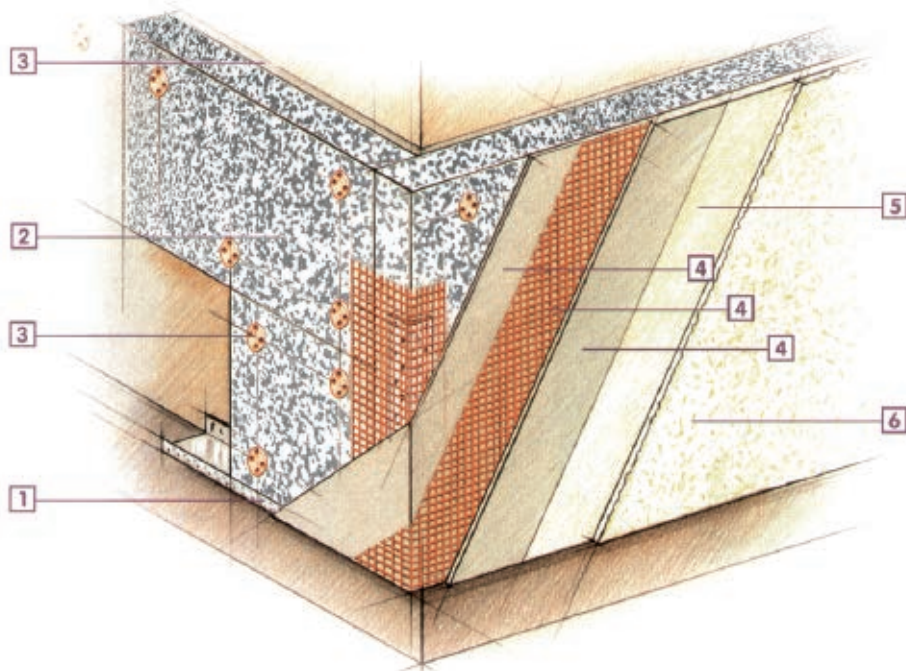
CAPATECT TOP-LINE

Висока трайност, ефективност и качество

Топлоизолационната система Capatect TOP-LINE предлага висока ефективност при изолирането на фасадите. За изолиращ материал се ползват плочи със запазена търговска марка Dalmatina®.

Основната характеристика за изолационните свойства на

материала – коефициента на топлопреминаване $\lambda=0,033$ W/mK, което го прави с 15% по-добър в сравнение с обикновения. Топлоизолационните системи се гарантират от CAPAROL само и единствено при ползване на оригинални продукти и аксесоари CAPATECT.



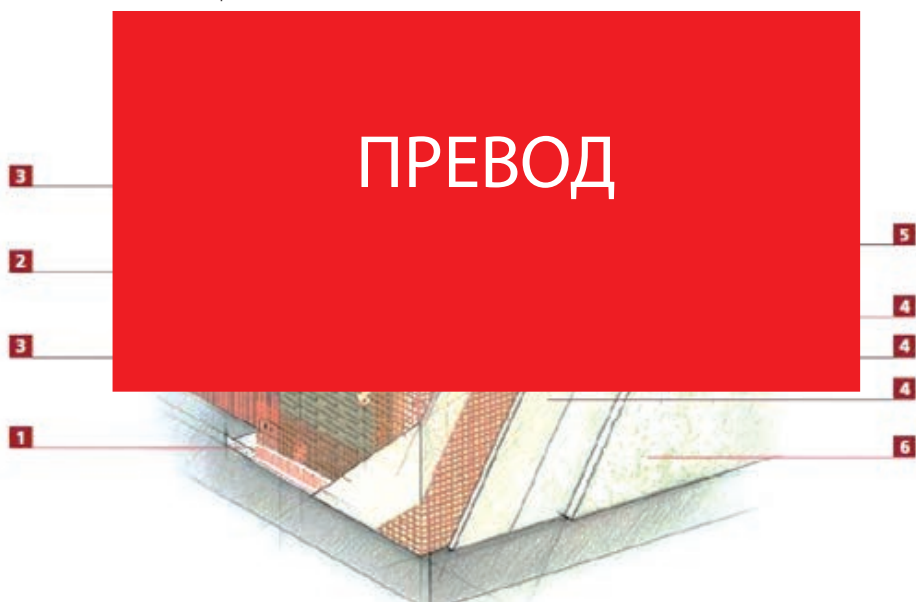
- 1. Цокълна шина:**
Capatect Sockelschiene
- 2. Топлоизолационен материал:**
Polistiren expandat DalMarina®
- 3. Лепило и механично фиксиране:**
Capatect Kleber 181
Дюбели с пирон
- 4. Армиращ слой:**
Capatect Kleberspachtel 186M
Capatect Glassgewebe
- 5. Грундиращ слой:**
Caparol Putzgrund
- 6. Финишен слой:**
Силиконова мазилка
Caparol Silicon Fassadenputz R
Caparol Silicon Fassadenputz K
Силиконова боя
ThermoSan

CAPATECT MINERA-LINE

Минерална топлоизолационна система

Sistemul termoizolant MINERA-LINE datorită utilizării de componente exclusiv minerale, cum sunt plăcile rigide din vată bazaltică, masele de opaclu minerale și tencuielile decorative

silicatică sau minerale cu o difuziune extremă, este un sistem robust, durabil și incombustibil (clasa A).



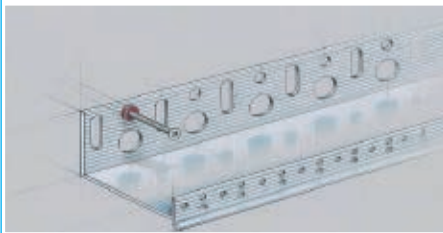
- 1. Лепило:**
Capatect Kleber 181
- 2. Топлоизолационен материал:**
Vată minerală bazaltică
- 3. Механично фиксиране:**
Dibluri cu rozetă
- 4. Армиращ слой:**
Capatect Klebespachtel 186M
Capatect Glasgewebe
- 5. Грундиращ слой:**
Caparol Putzgrund
- 6. Слой мазилка:**
Caparol Silikat-Fassadenputz R
Caparol Silikat-Fassadenputz K
- 7. Цокълна шина:**
Capatect Sockelschiene

Топлоизолационните системи се гарантират от CAPAROL само и единствено при ползване на оригинални продукти и аксесоари CAPATECT.

Елементи и компоненти на топлоизолационните системи Capatect

Подготовка на цокълната част

Цокълна шина Capatect

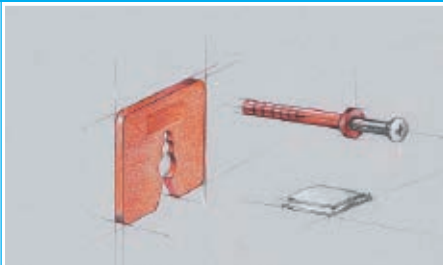


Capatect Sockelschiene

Шина за цокъл от алуминий за здраво и точно затваряне на системата в долния край с профил за водооткапване.

Ширина:	3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14 cm
Разход:	1 m / ml
Опаковка:	2 ml

Монтажен комплект за цокълна шина Capatect



Capatect Montage Set

Монтажен комплект за фиксиране на цокълната шина за основата включва: пластмасови дюбели и планки за свързване на две отделни шини и дистанционни плочки.

Опаковка:	Съдържание: 150 - дюбела 40 - планки 50 - дистанционера
-----------	--

Топлоизолационни материали

Плочи от експандиран полистирен

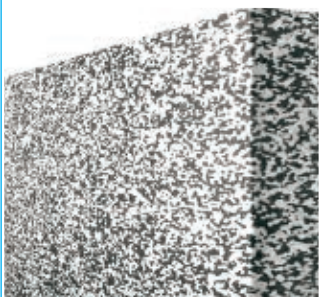


Плочи от експандиран полистирен Capatect

Трудногорим материал за изолиране на фасади.

Плътност:	15 kg/m ³	20 kg/m ³	30 kg/m ³
Клас на горимост:	B1, трудногорим		
Коефициент на топлопроводимост:	0,038 W/mK	0,035 W/mK	0,033 W/mK
Устойчивост на натиск, деформация от 10%:	80 kPa	100 kPa	120 kPa
Размери:	50 x 100 cm		

Плочи от експандиран полистирен Dalmatina®



Плочи от експандиран полистирен Dalmatina®

Топлоизолационни плочи от експандиран полистирен, трудногорим, с гранули в бяло и черно за изолация на фасади; специална комбинация с графитени частици за повишаване на изолационните свойства на материала.

Плътност:	15-18 kg/m ³
Клас на горимост:	B1, трудногорим
Коефициент на топлопроводимост:	0,034 W/mK
Устойчивост на натиск, деформация от 10%:	90 kPa
Размери:	50 x 100 cm

Лепила и шпакловъчни маси

Лепила



Capatect Kleber 181

Лепило на циментова основа за лепене на топлоизолационни плочи.

Разход:	Около 4 kg/m ² (в зависимост от основата)
Цвят:	Сив-циментов
Зърнометрия:	0,5 mm
Вид:	Прахообразен
Опаковка:	Чувал 25 kg



Лепила и шпакловъчни маси



Capatect Klebespachtel 186 M

Лепилна и шпакловъчна маса на циментова основа за изграждане на армиращия слой и лепене на топлоизолационни плочи. Подходяща за машинно полагане.

Разход:	За лепене: около 4 kg/m ² (в зависимост от естеството на основата)
	За армиране: около 4 kg/m ²
Цвят:	Сив-циментов
Зърнометрия:	0,5 mm
Вид:	Прахообразен
Опаковка:	Чувал 25 kg

Лепила и шпакловъчни маси



Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190

Лепилна и шпакловъчна маса на циментова основа за изграждане на армиращия слой и за лепене на топлоизолационни плочи.

Разход:	За лепене: ОКОЛО 4-4.5 kg/m ² (в зависимост от естеството на основата)
	За армиране: около 4,5 kg/m ²
Цвят:	Сив-циментов
Зърнометрия:	0,5 mm
Вид:	Прахообразен
Опаковка:	Чувал 25 kg

Лепила и шпакловъчни маси



Capatect Rollkleber 615

Специално лепило, предназначено за залепването на топлоизолиращите плочи от експандиран полистирен върху дървени и минерални повърхности, както и върху гладки и лесно абсорбиращи основи.

Разход:	- с мече: 2,0 kg/m ² - с маламашка 2,5 kg/m ²
Цвят:	Светло бежов
Плътност	1,6 kg/dm ³
Вид:	Смес
Опаковка:	25 kg

Лепило и шпакловка



ArmaReno 700 / ArmaReno Sockel

Сух минерален хоросан за лепене на термоизолационни плоскости, за изпълнение на армиращ слой, както и за ремонти и декорации.

- Устойчив на неблагоприятни условия, хидрофобен
- Висока дифузионна способност
- Намалена напрежението в армиращия слой
- Дълго време на обработка

ArmaReno Sockel – специален минерален хоросан за зоната на цокъла, използва се за ремонт, армиране и като изглаждащ краен слой.

Разход:	Армиране: 1,3-1,5 kg/mm ² Лепене: около 3,5-4,5 kg/m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Естествено бял
Вид:	Прахообразен
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Органична шпакловка



Capatect SockelFlex

Органична шпакловка за лепене, армиране и хидроизолация в зоната на цокъла. използва се само смесена с цимент в съотношение 1:1.

- Разнообразна употреба
- Сцепление към битумни повърхности
- Устойчивост на замръзване, хидрофобна

Разход:	Лепене: 4,0 kg/m ² Армировка: 2,6 kg/m ² Хидроизолация: 1 kg/m ² / слой
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Светло сиво
Опаковка:	18 kg

Гама Карбон Непобедимата топлоизолация



CAPAROL

Топлоизолационни
системи



➔ НОВО ИЗДАНИЕ CARBON

СИСТЕМА, ПОСТАВЯЩА НОВИ ИЗМЕРЕНИЯ ЗА ЗДРАВИНА!

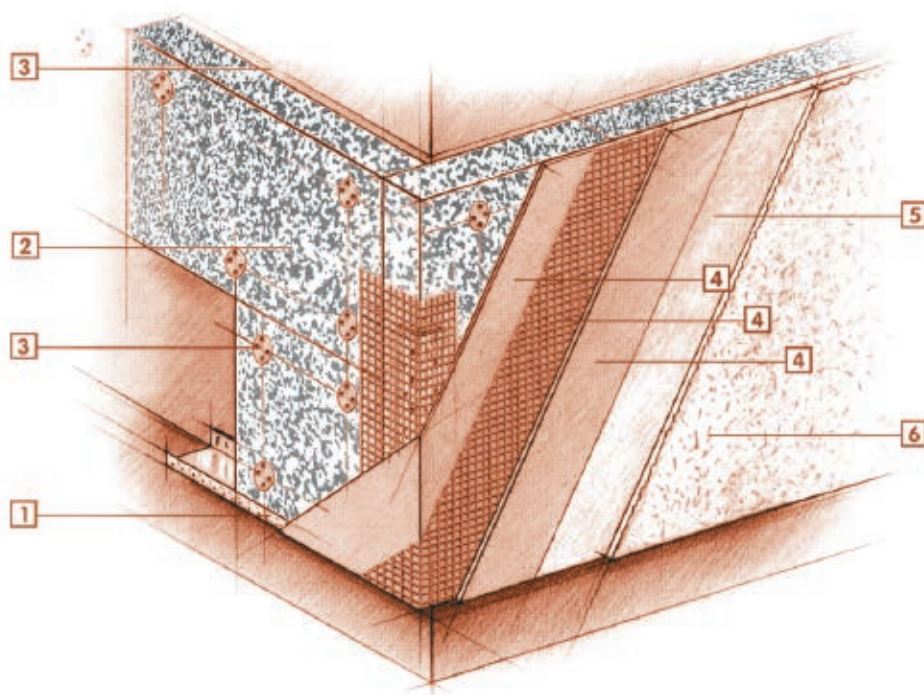
НОВОТО ПОКОЛЕНИЕ ПРОДУКТИ НА CAPAROL, ОБОГАТЕНИ С КАРБОНОВИ НИШКИ ЗА ПО-ВИСОКА УСТОЙЧИВОСТ НА НАТОВАРВАНЕ И ДЪЛГОТРАЕН ЖИВОТ, ЗАДАВА НОВИ ИЗМЕРЕНИЯ В РАЗВИТИЕТО НА ТЕХНОЛОГИИТЕ.

С изданието Carbon-Edition, Caparol представя ново поколение продукти съчетаващи високи технологии и оптимални качества, осигуряващи на фасадата по-висока устойчивост на атмосферните влияния, дълготрайна чистота и блясък на цветовете и не на последно място „непобедима“ здравина.

Новата топлоизолационна система е изключително устойчива на механични натоварвания (удар със сила до 50J), в резултат на специалните формули на

продуктите обогатени с карбонови нишки. Освен уникалната, непостигана до сега устойчивост на удар, карбоновите нишки гарантират дълготрайния живот на интегрираната топлоизолационна система, тъй като осигуряват изключителна еластичност и устойчивост на термо-динамични натоварвания.

Продуктите от серията Carbon-Edition притежават всички оптимални качества гарантиращи запазването на фасадата, здрава, красива и чиста.



- 1. Цокълна шина:**
Capatect Sockelschiene
- 2. Топлоизолационен материал:**
Експандиран полистирен
Dalmatina
- 3. Лепило и механично фиксиране на топлоизолационния материал:**
CarbonSpachtel
Дюбел с пирон
- 4. Армировка:**
CarboNit
Carbon Spachtel
Carbon Minera
Carbon Gewebe
- 5. Грундиращ продукт:**
Caparol Putzgrund
- 6. Финишно покритие:**
Структурна мазилка Carbon FassadenPutz
Екстериорна силиконова боя CarboSil FassadenFarbe




АРМИРАНЕ		 <p>CarboNit</p> <p>Двухкомпонентна шпакловъчна смес, обогатена с карбонови нишки, с висока устойчивост на импакт, при двойна армировка достига до стойности – 50 J. Специално разработена формула, осигуряваща на зоните, подложени на екстремни механични натоварвания висококачествена защита. Осигурява на топлоизолационната система защита от удар и напукване. Компонент 1 Carbonit; Компонент 2 Carbonit Powder.</p>	Разход:	13,5 kg/m ² (2 слоя дебелина, общо 8 mm)
			Вид:	Пастообразна
			Цвят:	Carbonit : Светло-бежов Carbonit Powder: Бял
			Опаковка:	Carbonit: 22 kg Carbonit Powder: 3 kg

АРМИРАНЕ		 <p>CarbonSpachtel</p> <p>Армираща маса, обогатена с карбонови нишки. Подходяща за изграждане на армиращ слой на топлоизолационна система с експандиран пенополистирен Carbon-Edition. Висока устойчивост на механично натоварване, устойчивост на удар (15 Joule), изключително еластична.</p>	Разход:	Около 5 kg/m ² за слой от 3 mm
			Вид:	Пастообразна
			Цвят:	Светло бежов
			Плътност:	1,7 g/cm ³
			Опаковка:	Стандартна: 25 kg

АРМИРАНЕ		 <p>Carbon Minera</p> <p>Бяла лепилно-шпакловъчна смес, подсилена с карбонови нишки за висока устойчивост на удар на армиращия слой на топлоизолационните системи Carbon-Edition. Подходяща за машинно нанасяне</p>	Разход:	За армиране: 1,5 kg/mm/m ²
			Вид:	Прахообразна
			Цвят:	Бял
			Плътност:	1,35 g/cm ³
			Опаковка:	Чувал 25 kg

Структурна мазилка на базата на силиконови смоли, подсилена с карбон		 <p>Carbon Fassadenputz</p> <p>Фасадна мазилка с карбонови нишки, за екстремна репелентна защита и високи хидрофобни свойства и силно изразен хидроперлен ефект. Структурна мазилка за външни стени.</p>	Цвят:	Бял
			Степен на гланц:	Мат
			Опаковка:	25 kg
			Carbon Fassadenputz R 20, 30 Влачена структура	Carbon Fassadenputz K 15, 20, 30 Драскана структура
			Зърнометрия (mm)	2.0 3.0 1.5 2.0 3.0
		Разход: kg/m ²	2.5-2.8 3.0-3.2 2.4-2.7 2.9-3.2 3.8	

Силиконова боя		 <p>CarboSil Fassadenfarbe</p> <p>Екстериорна боя на базата на силиконови смоли, обогатена с карбонови нишки. Специална формула с високи хидрофобни свойства – хидроперлен ефект. Запазва фасадата чиста с ярки цветове – самопочистваща се в резултат на фотокаталитичното действие на съставките. Устойчива на термодинамични натоварвания. Нано-технология – не позволява развитие на гъбички и плесени.</p>	Разход:	150-200 ml/m ²
			Степен на гланц:	Мат
			Цвят:	Бял
			Опаковка:	Стандартна: 2,5 lt, 9 lt ColorExpress: 2,5 lt, 10 lt

 Оцветяване по система ColorExpress

Топлоизолационни системи CAPATECT

Механично фиксиране

Освен залепването на топлоизолационните плочи в рамките на топлоизолационната система е необходимо допълнително механично фиксиране, което се осъществява с помощта на дюбели. Това зависи от основата, ветровата зона в която се намира сградата, структурата и височината на фасадата.

Универсален дюбел за всички класове, материали и конструкции				
 <p>Дюбел универсален STR U Универсален дюбел с навивен пирон за основи от бетон, тухла и др. Употреба: Скрит монтаж в полистирен или минерална вата, с автоматично потъване в изолационния материал и поставяне на запълваща капачка от полистирен или вата. Монтаж: Използва се накрайник STR-Bit TX 30.</p>	Размери:	11,5; 13,5; 15,5; 17,5; 19,5; 21,5; 23,5; 25,5; 27,5; 29,5 cm		
	Диаметър на дюбела:	6 mm		
	Дълбочина:	25 mm 65 mm (BCA)		
	Опаковка:	Кашон 100 броя		
Дюбел с винт за дърво				
 <p>Дюбел с винт STR H Специален навивен дюбел за фиксиране на топлоизолационните плочи върху дърво. *SBH = предназначен за фиксиране върху дърво Монтаж: Използва се накрайник STR-Bit TX 25</p>	Размери:	8; 10; 12; 14; 16; 18; 20; 22; 24; 26; 28; 30 cm		
	Диаметър на дюбела:	6 mm		
	Дълбочина:	30-40 mm		
	Опаковка:	Кашон 100 броя		
Дюбели за бетон, тухли с метален пирон				
 <p>Дюбел универсален H1 eco Дюбел универсален с метален пирон за бетон, строителни материали с кухини.</p>	Размери:	9,5; 11,5; 13,5; 15,5; 17,5; 19,5; 21,5; 23,5; 25,5; 27,5; 29,5 cm		
	Диаметър на дюбела:	6 mm		
	Дълбочина:	25 mm		
	Опаковка:	Кашон 100 броя		
Дюбел за бетон, плътна тухла и тухли с кухини с пластмасов пирон				
 <p>Capatect Spreizdübel IDK-T Дюбел за бетон, плътна тухла и тухли с кухини с пластмасов пирон. Може да се комбинира с допълнителни розетки: SBL 140 и VT 90.</p>	Размери:	7,5; 9,5; 11,5; 13,5; 15,5; 17,5; cm		
	Диаметър на дюбела:	6 mm		
	Дълбочина:	-		
	Опаковка:	Кашон 100 броя		

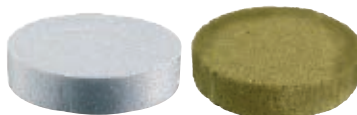
Монтажен комплект за дюбели STR U и STR H



Монтажен комплект за монтиране на дюбели STR U и STR H

Rondele

Специални капачки от полистирен или вата, в комбинация с дюбели STR U и STR H.




Rozete suplimentare


Розетки за фиксиране на плочи или ламели VT90 и SBL 140 plus.




Армиращ слой

Армираща мрежа		Разход:	1,1 m ² /m ²
 <p>Capatect Glassgewebe Армираща мрежа, алкалоустойчива За получаване на армиращ слой. Отговаря на ONORM B 6122.</p>	Цвят:	Оранжев	
	Размери на отворите:	4x4 mm	
	Тегло:	> 145 g/m ²	
	Опаковка:	Ролка 50 m ²	

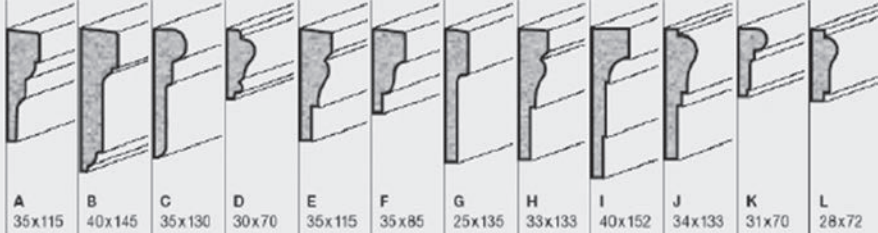
Грундиращ слой

Дисперсионен грунд пигментиран бял		Разход:	200-250 g/m ² 1 kg за около 4-5 m ²
 <p>Caparol Putzgrund Грунд-боя за интериорна и екстериорна употреба. Изключително подходяща за първи слой преди нанасянето на структурни мазилки. Специална формула на базата на акрилатни полимери, силиконови и силикатни смоли.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Устойчива на атмосферни влияния • Водоразредима; заздравява основата • Екологичен продукт; хидрофобни свойства • Подходяща за текстурна основа на интериорни, декоративни техники –Deco-Lasur, Ate-Lasur, Capadecor Putz 	Плътност:	1,59 g/cm ³	
	Цвят:	Бял	
	Степен на гланц:	Мат	
	Опаковка:	Стандартна: 7 kg; 25 kg	

Допълнителни елементи

	<p>Capatect Füllschaum B1 Полиуретанова пена за пълнене PU, трудно запалима. Предотвратява образуването на термостове. Подходяща за запълването на fugи до 5 mm и на отворите останали от скелето.</p>		<p>Capatect Dosierpistole Пистолет за дозирано полагане на полиуретановата пена PU Capatect във fugи и отвори.</p>		<p>Capatect Reiniger Разтвор за почистване на полиуретанова пена.</p>
---	---	---	---	---	--

Акcesoари за фасада

	<p>Декоративни профили Capatect Олекотени декоративни профили за допълнителна декорация на фасадите. Използват се за обрамчване на врати и прозорци. Произведени от рециклирано стъкло, с повърхност готова за боядисване.</p>																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Тип</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>F</th> <th>G</th> <th>H</th> <th>I</th> <th>J</th> <th>K</th> <th>L</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>mm</td> <td>35x115</td> <td>40x145</td> <td>35x130</td> <td>30x70</td> <td>35x115</td> <td>35x85</td> <td>25x135</td> <td>33x133</td> <td>40x152</td> <td>34x133</td> <td>31x70</td> <td>28x72</td> </tr> </tbody> </table>	Тип	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	mm	35x115	40x145	35x130	30x70	35x115	35x85	25x135	33x133	40x152	34x133	31x70	28x72	
Тип	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L															
mm	35x115	40x145	35x130	30x70	35x115	35x85	25x135	33x133	40x152	34x133	31x70	28x72															



Оцветяване по система ColorExpress

Профили за защита на ъглите

	<p>Capatec Eckschutzschiene Алуминиев профил за укрепване и защита на ръбовете и ъгли</p>		<p>Capatec Rolleck Профил с мрежа под формата на руло за защита на ръбовете произволен ъгъл</p>		<p>Capatec Gewebe-Eckschutz Ъглов профил пластмаса с алкалоустойчива стъклофибърна мрежа. Предлага се в два размера: 10 x 15 cm, 10 x 23 cm.</p>
---	--	---	--	---	---

Армиране

	<p>Capatec Diagonalarmierung Специален профил от стъклофибърна мрежа с р-ри ок. 33 x 55 cm за диагонално армиране на светлите отвори като врати и прозорци</p>		<p>Capatec Panzergewebe Подсилена алкалоустойчива стъклофибърна мрежа за допълнително армиране в зоната на цокъла за допълнителна устойчивост на механично</p>		<p>Capatec Glasgewebe soft Мека стъклофибърна алкалоустойчива мрежа за армиране на неравните повърхности с ширини: 24, 33, 96 cm</p>
---	---	---	---	---	---

Цокълна зона

	<p>Capatec Sockelschiene Alu gewalzt Алуминиева цокълна шина за завършване на ТИС в областта на цокъла. Предлага се в различни ширини в зависимост от дебелината на плочите</p>		<p>Capatec Sockelschiene Verbinder Пластмасови скоби, предназначени за свързване на шините</p>		<p>Capatec Sockelschiene-Eckprofile Алуминиева цокълна шина за бързо и точно поставяне в областта на ъглите</p>
---	--	---	---	---	--



Връзки и пространствени затваряния



	<p>Capatec Anputzprofil Специален профил със стъклофибърна мрежа за свързване на системата с прозорците и вратите със самозалепваща се лента.</p>		<p>Capatec Putzabschlussprofil Специален профил със стъклофибърна мрежа за завършване на мазилка.</p>		<p>Capatec Tropfkantenprofil Kunststoff Пластмасов профил с водооткапваща функция, подсилен с алкалоустойчива мрежа с широчина на перото 10 cm</p>
---	--	---	--	---	---


	<p>Capatec Dehnfugenprofil "E" Е образен профил за уплътнение на разширителни фуги, при големи и гладки фасадни повърхности на сградите за фуги с ширина 5-25 mm.</p>		<p>Capatec Dehnfugenprofil "V" V-образен профил с алкалоустойчива мрежа за деформационни фуги по сградите (вътрешни ъгли). За ширина на фугата 5-25 mm</p>		<p>Capatec Fugendichtband 2D (2-6 mm, 5-12 mm), сгъстена, саморазширяваща се гъвкава лента за уплътнение на фуги с размери от 2-6 mm до 5-12 mm</p>
---	--	---	---	---	--




Финишен слой

Структурни мазилки на основа акрилни дисперсии		Цвет:	Бял, с възможност за тониране			
		Степен на гланц:	Мат			
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg			
	Caparol-FassadenPutz R20, R30 Декоративни мазилки с влачена структура за външна употреба.	Разход: kg/m ²			2.5-2.8	3-3.2
		Зърнометрия (mm)			2.0	3.0
	Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30 Декоративни мазилки с драскана структура за външна употреба.	Разход: kg/m ²	1.8	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8
		Зърнометрия (mm)	1.0	1.5	2.0	3.0

Структурни мазилки на базата на силиконови смоли		Цвет:	Бял, с възможност за тониране			
		Степен на гланц:	Мат			
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg			
	Silicon-Fassadenputz R 20, R30 Структурна мазилка – силиконова с влачена структура, подходяща за интериор и екстериор.	Разход: kg/m ²			2.7	3.1
		Зърнометрия (mm)			2.0	3.0
	Silicon-Fassadenputz K 15, K20, K30 Структурна мазилка с драскана структура „камъче до камъче“, подходяща за екстериор и интериор.	Разход: kg/m ²	2.5	3.0	3.5	
		Зърнометрия (mm)	1.5	2.0	3.0	

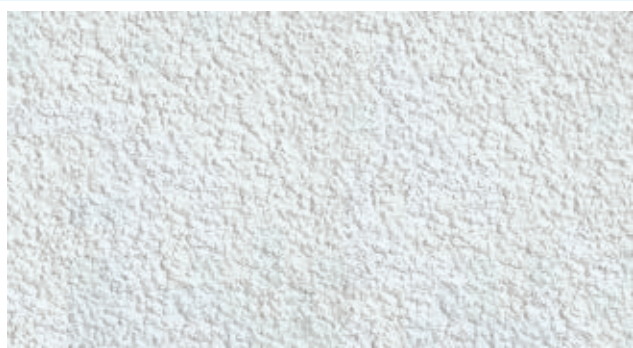
Структурни мазилки на базата на силикатни смоли		Цвет:	Бял, с възможност за тониране			
		Степен на гланц:	Мат			
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg			
	Silikat Fassadenputz R20 Структурна мазилка на база силикатни смоли, влачена структура, подходяща за интериор и екстериор.	Разход: kg/m ²	2.6			
	Silikat Fassadenputz K15 Структурна мазилка на база силикатни смоли, драскана структура „камъче до камъче“, подходяща за екстериор.	Разход: kg/m ²	2.4			
	Capatect SI-Modellierputz fein Структурна мазилка на база силикатни смоли за изграждане на декоративни структурни покрития.	Разход: kg/m ²	3.0			

Сухи мазилки на варо-циментова основа		Цвет:	Бял, с възможност за тониране			
		Степен на гланц:	Мат			
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg			
	Capatect MK-Reibputz 10, 20, 30 Суха мазилка с изключителни характеристики, с еластични свойства и минерален характер на варо-циментова основа. Полага се и механизизирано.	Разход: kg/m ²	2.25	2.75	3.75	
		Зърнометрия(mm)	1.0	2.0	3.0	
	Capatect MK-Schlammputz 30 Суха мазилка с изключителни характеристики, с еластични свойства и минерален характер на варо-циментова основа. Вълнообразна структура.	Разход: kg/m ²	8.5			
		Зърнометрия(mm)	3.0			
	Capatect MK-Kratzputz 30, 40 Структурна мазилка за ефективно полагане с пистолет или машина.	Разход: kg/m ²	16			
		Зърнометрия(mm)	3.0			

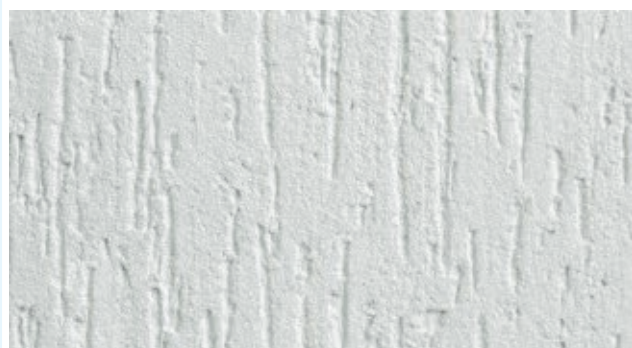


Оцветяване по система ColorExpress

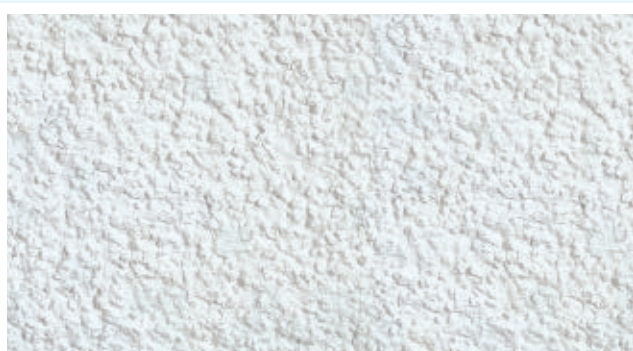
Видове структури на финишния слой мазилка



Fassadenputz K10 - драскана



Fassadenputz R20 – влачена вертикално



Fassadenputz K15 - драскана



Fassadenputz R20 – влачена кръгообразно



Fassadenputz K20 - драскана



Fassadenputz R30 – влачена вертикално



Fassadenputz K30 - драскана



Fassadenputz R30 – влачена кръгообразно



Мозаечна мазилка на основа дисперсия



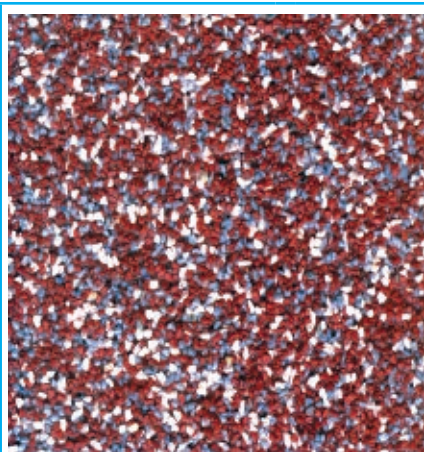
Capatect KD Buntsteinputz / Capatect KD Buntsteinputz Fein

Мозаечна дисперсионна мазилка на база синтетични смоли с цветни естествени камъчета в 16 цвята, специално предназначена за цокъл.

- Без съдържание на разтворители
- Висока устойчивост на атмосферни влияния и механични натоварвания
- За външно приложение
- Паропропусклива
- Висока устойчивост на триене и миене с препарати

Разход:	5-6 kg/m ² 3-4 kg/m ² (фина)
	опакровка за около 4,5 m ² (7,5 m ² - фина)
Цвят:	15 модела
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg 25 kg - фина

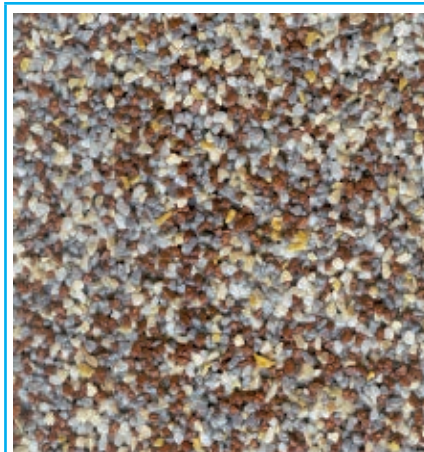
Видове структури и цветове на Capatect KD-Buntsteinputz



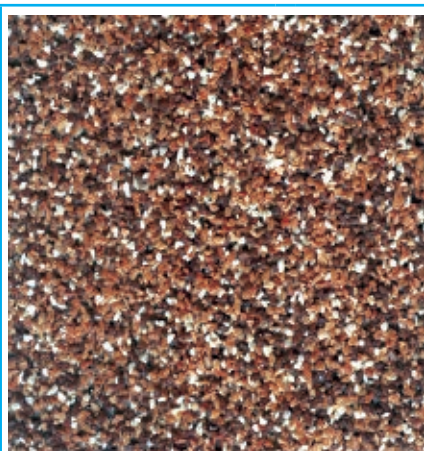
Capatect KD-Buntsteinputz fein
Sangria



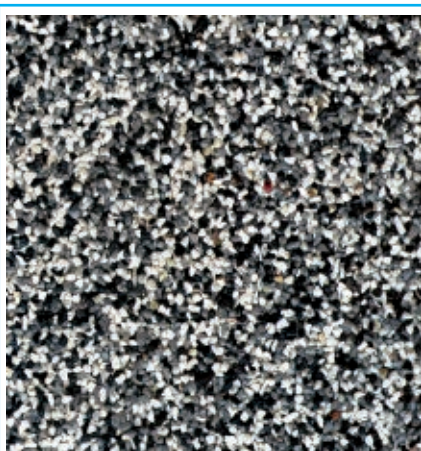
Capatect KD-Buntsteinputz fein
Cognac



Capatect KD-Buntsteinputz
Marmorbraun



Capatect KD-Buntsteinputz fein
Cappuccino

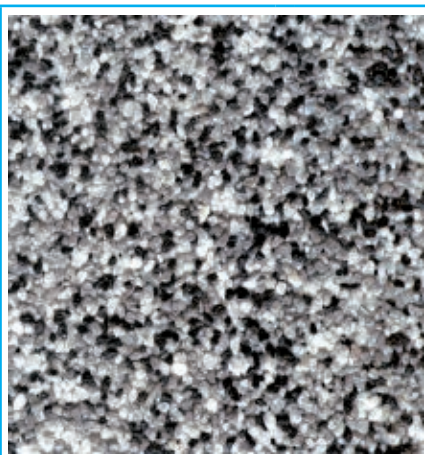


Capatect KD-Buntsteinputz fein
Manhattan

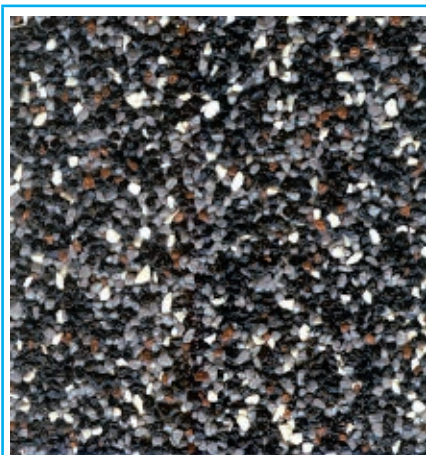


Capatect KD-Buntsteinputz
Klinkerrot

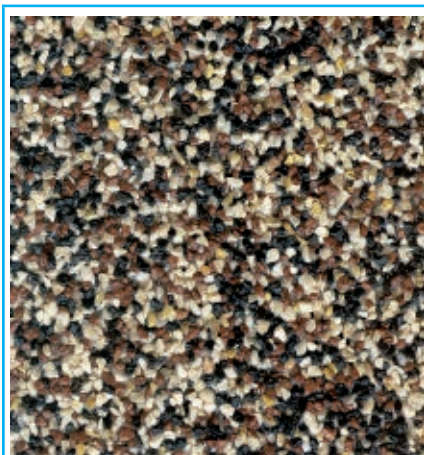




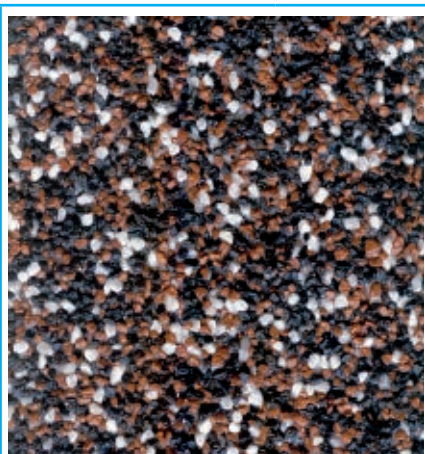
Capatect KD-Buntsteinputz
Steingrau



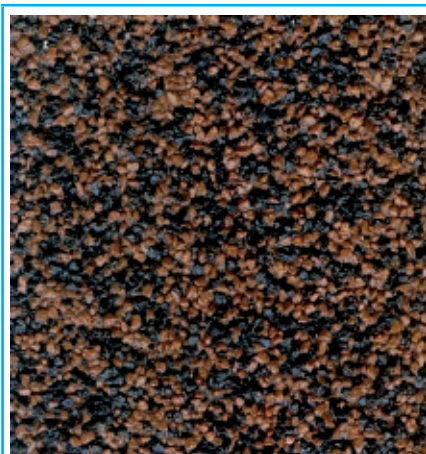
Capatect KD-Buntsteinputz
Basaltgrau



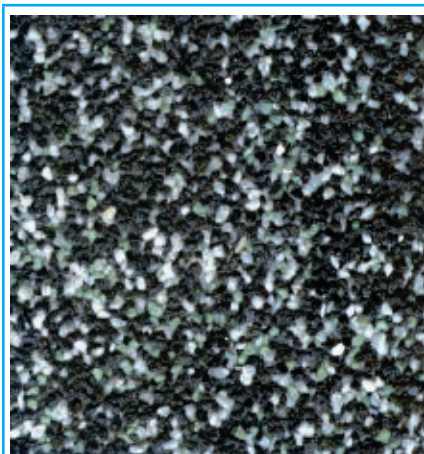
Capatect KD-Buntsteinputz
Dolomitbraun



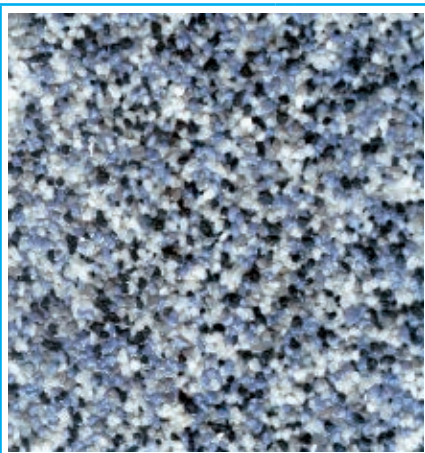
Capatect KD-Buntsteinputz
Bergbraun



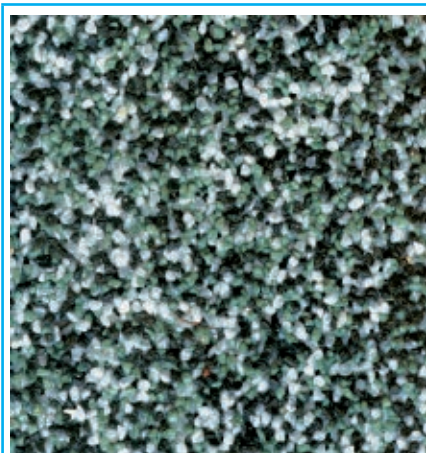
Capatect KD-Buntsteinputz
Kaffeebraun



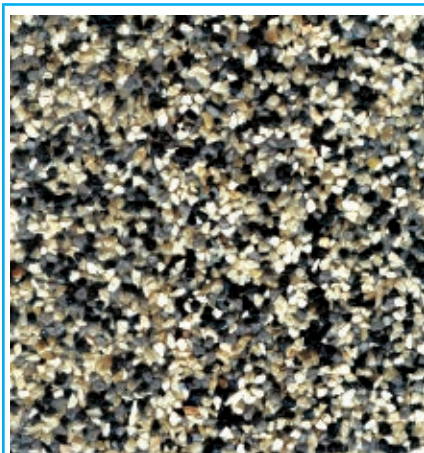
Capatect KD-Buntsteinputz
Granitschwarz



Capatect KD-Buntsteinputz
Pazifikblau



Capatect KD-Buntsteinputz
Islandgrün



Capatect KD-Buntsteinputz
Schiefergrau





Meldortler
Flachverblender

Haupteingang
↑

Schulungszentrum
←

Lager
→



Декоративни
плочи с имитация
на тухла

Декоративни плочи с имитация на тухла

Meldorfer – декоративни тухли

Уникални модели с вид на декоративни тухли като финиш на топлоизолационни системи, с различни размери и форма.

- Висока устойчивост на удар и надраскване
- За интериорна и екстериорна употреба
- Много леки и гъвкави
- Атрактивни цветове и размери
- Клас на горимост - В1
- Дебелина на плочите 4-6 mm

Декоративни тухли



Saratect Meldorfer Classic

Облицовка с визия на декоративни тухли

Плосък профил /плочка/:

Формат II: 240 x 52 mm;
Формат III: 240 x 71 mm

Ъглов профил 1 / 1:

Формат II: 240 x 115 x 52 mm;
Формат III: 240 x 115 x 71 mm

Ъглов профил 3 / 4:

Формат II: 175 x 115 x 52 mm;
Формат III: 175 x 115 x 71 mm

Цвят:

12 модела

Съпътстващи продукти:

- Лепило:
Meldorfer Ansatzmörtel 080
- Фугираща смес:
Meldorfer Fügenmörtel 081

Опаковка:

Плочка
Ъгъл

около 3 m²
около 3 ml



Meldorfer Classic - Altweiß



Meldorfer Classic - Antik



Meldorfer Classic -
Brandenburg



Meldorfer Classic -
Dithmarschen



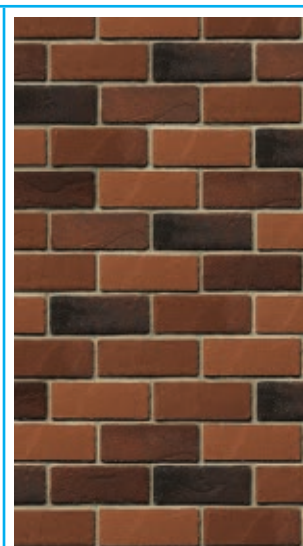
Meldorfer Classic - Friesland



Meldorfer Classic - Juist



Meldorfer Classic -
Mecklenburg



Meldorfer Classic -
Oldenburg





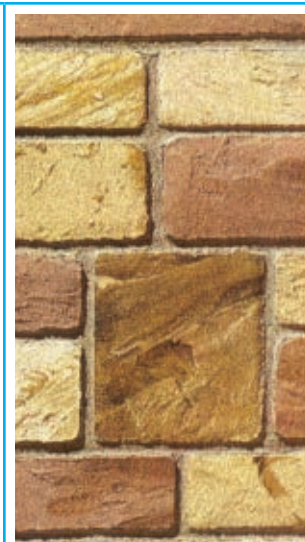
Meldorfer Classic - Rotbunt



Meldorfer Classic - Sylt



Meldorfer Classic -
Westerwald



Meldorfer Classic - Sandstein

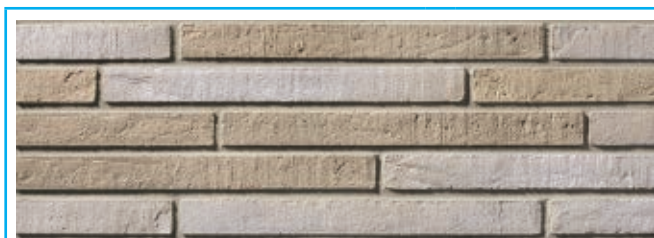
Декоративни тухли



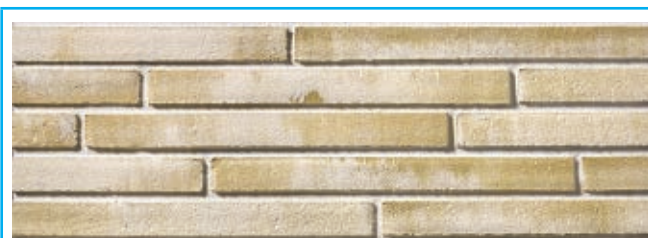
Meldorfer Exclusiv
За интериорна и екстериорна употреба
Нови модели с различни размери
OSLO, STOCKHOLM и KOPENHAGEN с
размери (L x H) 400x40 mm; AMMAN с
размери (L x H) 300x135 mm;

НОВО

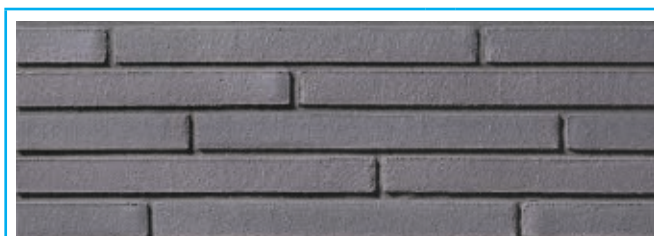
Цвят:	4 модела
Съпътстващи продукти: Лепило: Meldorfer Ansatzmörtel 080 Фугираща смес: Meldorfer Fugenmörtel 081	
Опаковка: Плосък профил Ъглов профил 1/1	Кашон: 3 m ² Кашон: 3 m линейни



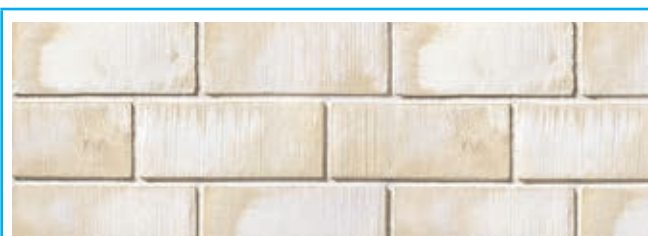
Meldorfer Exclusiv - Oslo



Meldorfer Exclusiv - Stockholm



Meldorfer Exclusiv - Kopenhagen



Meldorfer Exclusiv - Amman

Предимства пред керамични плочки (klinker):

- Намалено тегло около 5-5,3 kg/m² срещу 20-23 kg/m² на клинкера
- Полагат се върху нормална топлоизолационна система без допълнително подсилване на армировката
- Намален разход на лепило 3-3,5 kg/m² срещу 4-6 kg/m² в случая с клинкер
- Много по-лесно лепене – ниски разходи за труд
- Поради намаленото тегло малки разходи за логистика
- Лепилото Meldorfer Ansatzmoertel е готово за употреба – без разходи за подготовка
- Не се изискват допълнителни дилатационни фуги



Capatect Innendämmsysteme

Система за вътрешна топлоизолация

- Всички компоненти Capatect за вътрешна топлоизолация са с най-добро качество, напълно са съвместими и заедно образуват система с високи експлоатационни показатели.
- Системите за вътрешна топлоизолация могат да се полагат както през студения сезон, така и в топло време, независимо от сезона.
- С изолационната система Capatect, ползвате топлоизолационни материали, които са от клас Premium на най-иновационните продукти.

Тези материали подsigуряват много добра топлоизолация, както и бърза дифузия на водните пари чрез активна капилярност.

- Системата Capatect за вътрешна топлоизолация е една мъдра инвестиция: ползвате висок топлинен комфорт, без да давате шанс на мухъла.
- Системата използва три плоскости с активна капилярност: IDS Aktiv, IDS Mineral и IDS Protect – които инхибират мухъла.
- За да се избегнат топлинните мостове и за да се улесни финализирането, системата Ви предлага ъглов профил IDS Thermowinkel, уплътняваща лента IDS Hanf-filz Dämmstreifen и елементи за контакт IDS Elektroquader.
- Capatect Innendämmsysteme е повече от топлоизолация. С наша помощ можете да подобрите атмосферата в жилището си, превръщайки го в истински оазис.





CAPAROL



Иновации от 1895 г.



Съответствие и съвместимост с перфектна функционалност

Компоненти на системата за вътрешна топлоизолация

<p>1</p>  <p>Термоизолационна плоскост IDS Aktiv Dämmplatte</p> <ul style="list-style-type: none"> Размери: 48 x 42 cm Разход: 5 плоскости/m² Реже се със стандартни инструменти за рязане на EPS Не са необходими фолиа за изпарения Нормално запалима, клас B2 	<p>Термоизолационна плоскост IDS Mineral Dämmplatte</p> <p>Минерална плоскост с висока изолираща способност</p> <ul style="list-style-type: none"> Размери: 58 x 38 cm Разход: 4,5 плоскости/m² Безвредна за околната среда Незапалима, клас A1 	<p>Плоскост за саниране IDS Protect Sanierplatte CS</p> <p>Минерална плоскост антимухъл за саниране</p> <ul style="list-style-type: none"> Предотвратява появата на мухъл Със стабилни размери Незапалима, клас A1 	<p>7</p>  <p>Ъглов профил IDS Thermowinkel</p> <p>Иновативна концепция за топлинни мостове</p> <ul style="list-style-type: none"> Размери: 12 x 6 cm , L = 1,5 m Разход: 1 m/m Припокриване на армиращата мрежа за сигурни връзки Равен монтаж върху повърхността на старите мазилки
<p>2</p>  <p>IDS Meistermörtel</p> <p>Сух минерален хоросан за лепене на термоизолационни плоскости. Определящ за трансфера на влага и за функционалността на системата.</p> <ul style="list-style-type: none"> Тегло: 25 kg/чувал Разход: 6,0 до 7,0 kg/m² 	<p>3</p>  <p>Армираща мрежа IDS Armierungsgewebe</p> <ul style="list-style-type: none"> Размери: ролка от 50 m x 1 m Разход: 1,1 m²/m Размери на отворите: 4 x 4 mm Тегло на повърхността: 118 g/m² 	<p>6</p>  <p>Плоскости за шпалети IDS Aktiv и IDS Mineral</p> <p>За термоизолация на шпалети на врати и прозорци</p> <p>IDS Aktiv</p> <ul style="list-style-type: none"> Размери: 100 x 25 x 1 или 2 cm Разход: 1 бр./m Опаковка: 10 плоскости/кутия = 2,5 m² <p>IDS Mineral</p> <ul style="list-style-type: none"> Размери: 50 x 15 x 2 или 3 cm Разход: 2 бр./m Опаковка: 36/26 плоскости/кутия 	<p>Традиционна алтернатива</p>  <p>Клин IDS Mineraldämmkeil</p> <ul style="list-style-type: none"> Размери: 50 x 38 x 6/2 cm Разход: 2,7 бр./m Опаковка: 20 бр./ картон
<p>4</p>  <p>Термоизолационна лента от коноп IDS Hanf-Filz Dämmstreifen</p> <p>Уплътняваща лента</p> <ul style="list-style-type: none"> 100% естествен продукт от конопени влакна Уплътняваща лента за стени, подове и тавани Използва се за уплътняване на фуги, например при дървените греди 	<p>5</p>  <p>Елемент за контакт Решение за контактите, оптимизирано за премахване на топлинните мостове</p> <ul style="list-style-type: none"> Лесен монтаж чрез лепене върху цялата повърхност при изпълнение на топлоизолацията За единични или двойни контакти Основа на лампи 		





■ Център КАПАРОЛ

Предназначение

Шоурум КАПАРОЛ представлява професионален начин на представяне и промотиране на строителните продукти за довършителни работи. Вместо класическия магазин за бои, предлагаме помещение декорирано с материали за финални покрития от офертата на КАПАРОЛ, организирано като помещение за продажби и разговори, в което клиентът има достъп до продукта чрез рафтовете продукти, организирани по гама, предоставят му се препоръки при избора на подходящите материали за неговите нужди, получава техническа информация, разглежда каталози, може да види препоръчания от продавача продукт в реални условия, като по този начин избира най-благоприятната за него опция.



Подреждане

Въз основа на концепцията КАПАРОЛ е разработен модел за професионално подреждане на централите КАПАРОЛ, базирайки се на няколко стандартни елемента. Идеята на архитекта: преди всичко шоурумът е помещение за водене на разговори, за представяне на продуктите, с акцент върху елементите дизайн, имидж, марка и професионални услуги; като същевременно функционира и като помещение за продажби, чрез наличието на стандартизирани рафтове, организирани по гама продукти.



Стандартни елементи

- Светлинна реклама;
- Зони за излагане на табла с мостри;
- Поставка за брошури и листовки;
- Зона за излагане на каталози и палитри;
- Зона за разговори;
- Машина разбъркване и shaker.



■ Референтни обекти



Жилищна сграда – Система BASIC-LINE



Жилищен комплекс „Олимпия“ – Система ArmaReno, Histolith Antik-Lasur



Жилищна сграда, Хасково – Система BASIC-LINE



Жилищна сграда, Габрово – Система DALMATINA, Silicat Fassadenputz K15



Жилищен комплекс „Residential Park Sofia“,
София – ArmaReno, Thermosan NQG



Жилищна сграда, Севлиево – Система BASIC-LINE





Хотел „Harmony Suites“, Слънчев Бряг – ArmaReno, Top Lasur NQG 3



Частна къща – Carbon Fassadenputz K15, ArmaReno, Top Lasur NQG



Частна къща, Сарафово – DALMATINA, ArmaReno, Top Lasur NQG




Жилищна сграда, Враца – DALMATINA, Silikat Fassadenputz K15



Палитри, каталози, колекции цветове*


Безспорно най-важните инструменти при воденето на разговори с клиентите са презентационните материали. КАПАРОЛ разполага с богата гама презентационни материали, кутии с мостри на материали и цветове, каталози с различни структури, мостри на епоксидните смоли за подови настилки, както и палитри за избор на цветовете.

 **Caparol 3D-System**
Код. 785788
€ 25,00




 **Fassade A1**
Код. 844133
€ 17,00



 **Caparol Color**
Код. 728133
€ 8,00




 **Capadur Lasuren-Block**
Код. 739321
€ 32,00




 **Capadur Greywood / SilverStyle**
Код. 811843
€ 20,00




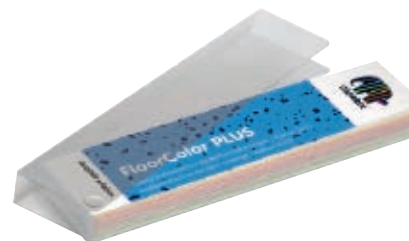
 **Capadecor® Effekt**
Код. 888507
€ 10,00




 **Capadecor® Calcino Romantico**
Код. 903238
€ 10,00



 **Floor Color Plus**
Код. 811395
€ 15,00



 **Disboraof 408**
Код. 50006851
€ 7,00



 **WEISS**
Код. 876710
€ 6,00



 **Histolith**
Код. 920637
€ 37,00



■ Промоционални продукти*

За да улесним поръчването им, по-долу Ви представяме селекция материали от офертата на ДАУ БЕНТА България.

SENATOR Химикал
Код: 875124
€ 1,50



FABER CASTELL елегантен сет
Код: 875094
€ 8,00



Моливник
Код: 617132
€ 5,00



Флашка
Код: 842733
€ 12,00



Макетно ножче
Код: 900927
€ 3,00



CAPAROL торба
Код: 869203
€ 1,50



Запалка
Код: 780574
€ 0,40



Ключодържател
Код: 785909
€ 0,60



Ключодържател плюшен
СЛОН
Код: 748981
€ 6,00



Голям слон 62 см
Код: 80961
€ 72,00



Средно голям слон 45 см
Код: 80962
€ 32,00



Малък слон 26 см
Код: 80965
€ 14,00



JUMBI плюшен слон 16 см
Код: 80968
€ 7,00

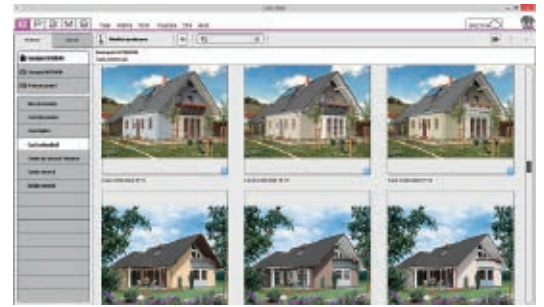


CAPAROL Spectrum 5.11!

Иновативен лидер в компютърната симулация на цветовете



Познатото средство за конфигурация CAPAROL Spectrum е създадено за лицата, действащи в сферата на строителството, за проектантите, архитектите и дизайнерите. DVD-то съдържа всички цветови системи CAPAROL, представя релевантните продукти за конфигурация и предлага възможност в сферата на „творчеството“ за визуализация на индивидуалните цветови проекти за фасади и интериорни помещения. Фотореалистично представените обекти могат да се видят в различни цветове и да се завършат със структури от колекциите налични в базата данни или от индивидуално създадените от потребителя. Предварително подготвените снимки в дигитален формат, както и снимките от архива се обработват отделно от програмата за проектиране, индивидуализирано. Силната страна на DVD-то е изготвянето и представянето на индивидуализирани концепции за благоустрояване, предназначени за фасади и вътрешни помещения. Потребителят на Spectrum разполага с всички важни структури за конфигурация: бои, лакове, мазилки, тапети и други повърхности, които могат да се включат в съответния мащабиран образ.



Потребителят открива всички необходими функции за проекта си в термина Studio.

CREATIVstudio

Довършителни работи с индивидуализирани цветови колекции, повърхности и структури, въвеждане на собствени образи, архив с 80 фотореалистични фасади и вътрешни помещения;

MATERIALstudio

Създаване на индивидуализирани структури на повърхностите;

PHOTOstudio

Обработка снимки според желаните дизайн;

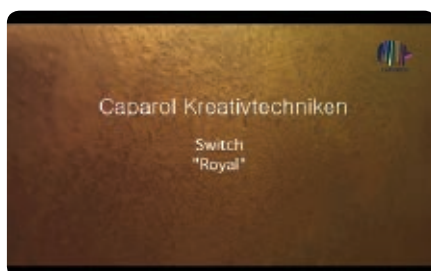
SPECTRUM_cloud

Възможност за съхранение на проектите в "cloud", за да е възможно достъпването им от други средства (компютри, планшети, интелигентни мобилни телефони и др.)



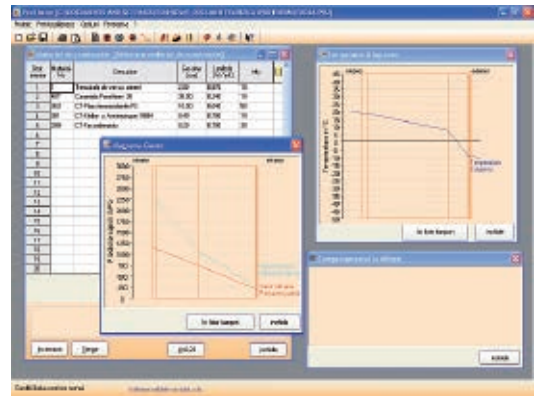
DVD КРЕАТИВНИ ТЕХНИКИ CAPAROL

DVD-то съдържа колекция от филми представящи нови варианти за нанасяне на класическите продукти Капарол, в резултат на които се получават абсолютно автентичен оптичен външен вид. Филмите са от реална полза за специалистите, желаещи да експериментират с нови креативни техники, комбиниращи декоративните продукти Капарол с нови начини на нанасяне, получавайки се първокласни повърхности. Всяка креативна техника, чието нанасяне е представено във филма, е съпроводена от техническа карта, в която са представени последователните етапи на нанасяне, както и необходимите продукти и цветовете, в които могат да се оцветят.



■ Capatect ProTherm

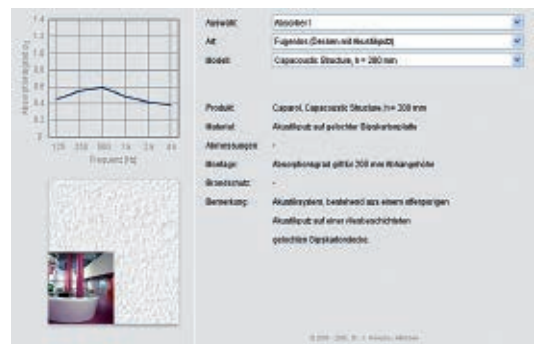
Capatect ProTherm 1.0 е специализиран софтуер за технически изчисления за сгради. Програмата съдържа база данни с основните строителни материали, позволяваща актуализация с нови материали от потребителя, според нуждите му. Топлинните изчисления се извършват според използвания строителен материал, дебелината на строителните елементи, последователността на отделните слоеве, начина на отопление на вътрешните помещения и отоплителната ефективност, географското положение на сградата, периода на конденс през зимата и лятото и др. Capatect ProTherm 1.0 позволява да се определи необходимата дебелина на термоизолационните материали за предварително определен коефициент на топлопреминаване, изготвяйки съотношение, което може да се отпечата, съдържащо: топлинно изчисление, диаграма за топлопреминаване, поведение при дифузия – диаграма Glaser и изчисление на необходимата енергия за отопление със и без топлоизолация.



■ Calcul acoustic

Програмата е предназначена за изчисления свързани с акустичните характеристики на помещенията, с оглед използване на акустични системи за звукова абсорбция. С помощта на този инструмент можете да получите представа за резултатите, предлагани от различните възможни решения за подобряване на акустичните резултати. Акустичните изчисления се извършват в зависимост от няколко параметра:

- Предназначение, форма и размери на помещението;
- Вид и повърхност на тавана, подовата настилка, стените и прозорците;
- Вид и количество мебели;
- Избраното решение и количество за подобряване на акустичните характеристики.



■ Buntstift – HI TECH инструмент за идентифициране на цветовете *

Инструментът Buntstift използва LED-Senzor технология за определяне наименованията на цветовете от мострите; предназначен е за специалисти от сферата на строителството, инструментът позволява спестяване на време и средства, чрез извършване на точни измервания, лесно и в движение. Начин на работа: поставяте апарата върху стената или мострата искан цвят и само след няколко секунди на екрана ще се афишира информация за палитрата, цвета и степента на отклонение на мострата от въпросния цвят.

Това е възможно по следния начин:

- С едно натискане на бутона, до 2 секунди получавате информация за цвета представен в мострата
- База данни с над 3500 цвята от палитрите CAPAROL: 3D-System Plus, CaparolColor, RAL Classic, NCS Index Edition 2.
- Възможност за посочване блясъка на повърхността
- Може да запамети резултатите от 20 извършени записа.



Цена: 534 €

■ Комплект за строителна площадка

Защитна мрежа за фасади*

С оглед обозначаване и защита на сградите по време на изпълнение на довършителните работи, ДАУ БЕНТА предоставя на разположение на партньорите си фасадна мрежа с надпис CAPAROL и персонализирани гащеризони. Тези материали могат да се поръчат на зоналните търговски представители. За да представите професионално имиджа на CAPAROL Ви молим да монтирате тези мрежи на фасадите във вертикално положение, като слонът е добре разпнат по скелето. Защитната мрежа може да се поръча на търговските представители CAPAROL, в рамките на наличните количества на склад.

Цена: 1,70 €/ кв.м.



Гащеризон*

ДАУ БЕНТА България предоставя на своите партньори и клиенти надписани гащеризони, в рамките на поръчаните годишни наличности. Те могат да се получат от търговските представители CAPAROL.

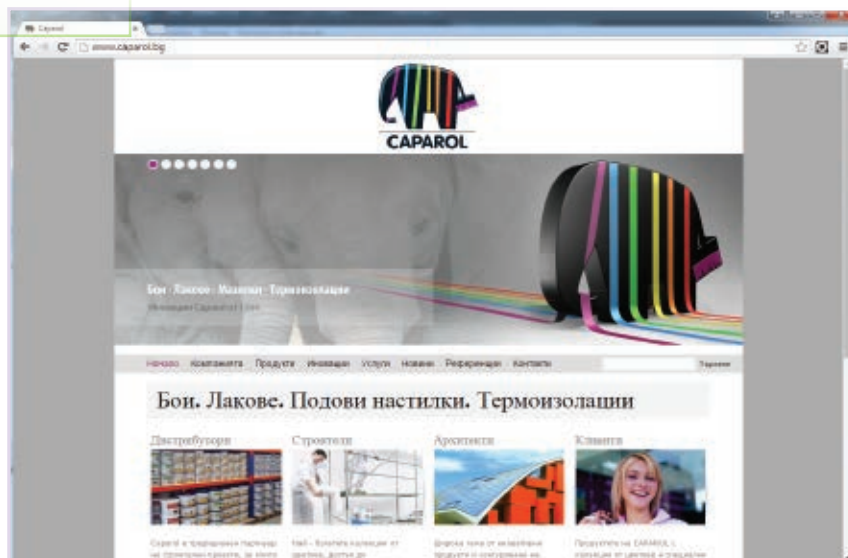
Цена: 13 €



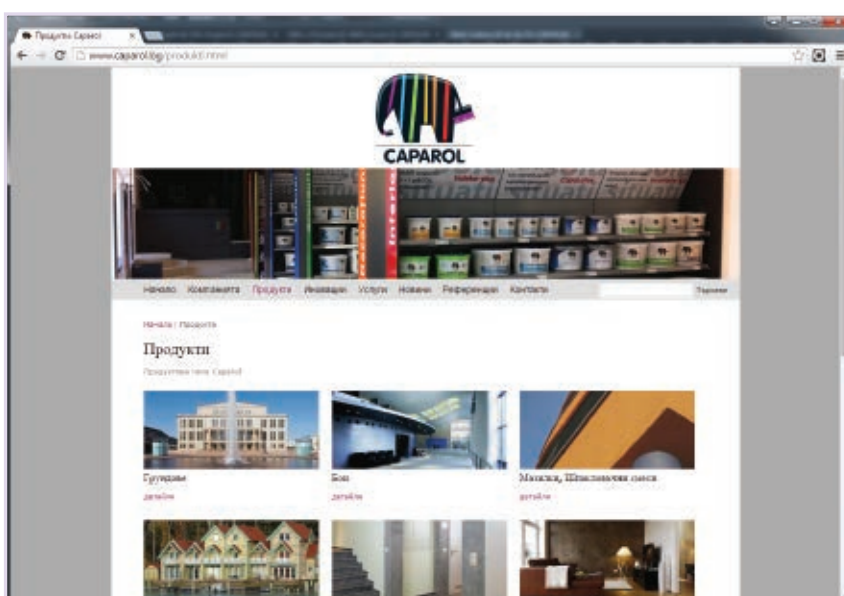
ИНТЕРНЕТ

Сайтът **www.caparol.bg** е работен инструмент, предоставящ информация за компанията, продуктите и услугите. Продуктите се актуализират непрекъснато с техническите им карти и в реално време се представят появилите се нови продукти от гамата.

Сайтът **www.caparol.bg** представя най-важната информация за полистирен DALMATINA и за топлоизолационни системи CAPAROL, с техническа и продуктова информация.

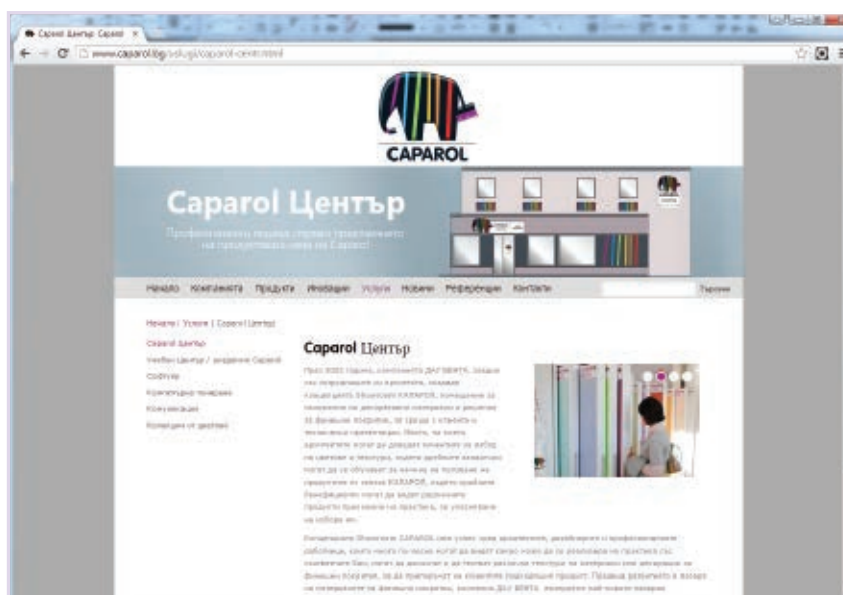


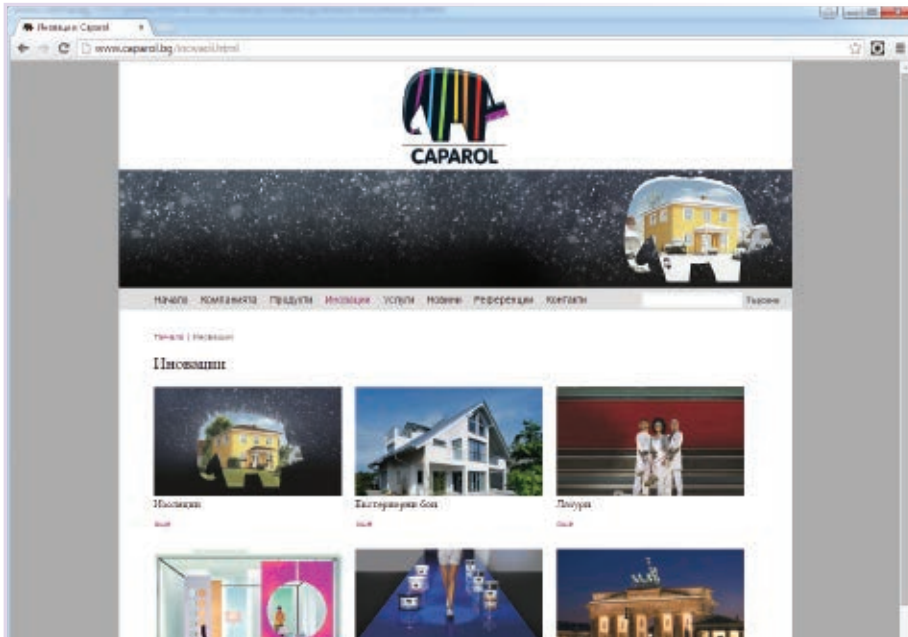
www.caparol.bg



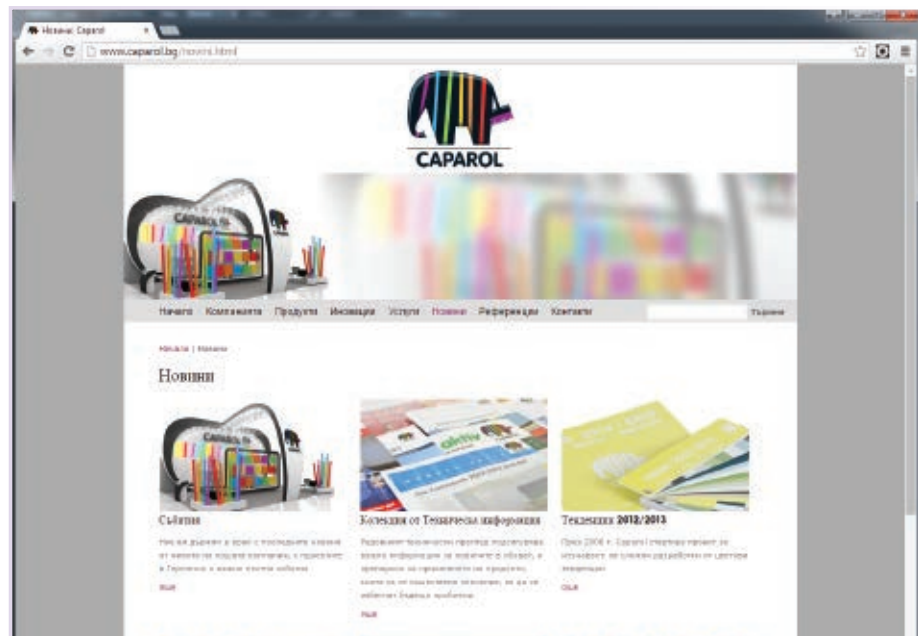
Продукти CAPAROL

Услуги





Иновации



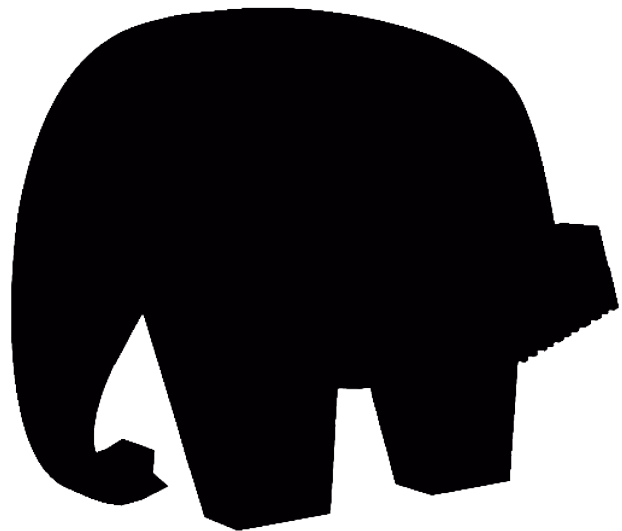
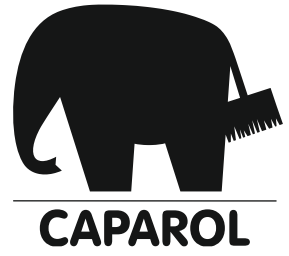
Новини





A series of horizontal dotted lines for writing, spaced evenly down the page.





Inovativ de la 1895



ДАУ БЕНТА България ЕООД

Офис София

1839 София
ж.к. "Враждебна", ул.8 No 108
Тел.: 02 832 31 65
Факс: 02 832 30 95
E-mail: office.sofia@caparol.bg

Офис Бургас

Бургас, ж.к. "Зорница",
комплекс Перла, бл.5 , офис 1 (Изток)
Моб. тел.: 0884 733 539
E- mail: nikolina.ivanova@caparol.bg

Центрове Капарол

Център Капарол София

София, ж.к. „Младост 2“
бул. „ Андрей Ляпчев “ , бл. 261 А
Моб.тел.: 0887 803 298
E-mail: showroom@caparol.bg

DAW BENȚA România

Sâncralu de Mureș
Str. Principală Nr. 201
Tel./Fax: 0265 320.354, 320.522
E-mail: office@caparol.ro

ICS DAW BENȚA Mol

Chișinău, Republica Moldova
Str. Gheorghe Asachi Nr. 1 A
Telefon/Fax : (+373) 22.815.012
E-mail: office@caparol.md

www.caparol.bg
www.caparol.ro
www.caparol.md