



Продуктов каталог

- Бои ■ Топлоизолационни системи ■ Мазилки ■ Лакове
- Лазурни покрития ■ Декоративни техники ■ Епоксидни подове



Съдържание

8 | Грундове

Caparol Tiefgrund	8	Putzgrund	10
Grundier Konzentrat	8	Sylitol RapidGrund 111	10
RollGrund Rapid.....	8	HaftGrund EG.....	10
Capaplex.....	8	Minera Universal.....	10
Capasol RapidGrund	9	OptiSilan TiefGrund.....	11
GrundierFarbe	9	CapaGrund Universal.....	11
WeissGrund	9	Tiefgrund TB	11
DecoGrund	9	Dupa-Putzfestiger.....	11

13 | Интериорни бои

Caparol Universal	14	PremiumColor	17
Caparol Alb Interior	14	Amphibolin	17
CapaTrend	14	Sylitol Bio-Innenfarbe.....	17
CapaDIN	14	Latex Gloss 60.....	17
CapaStyle	15	Latex Satin 20.....	18
Premium Weiss	15	SeidenLatex	18
CapaMaxx.....	15	CapaLatex	18
Gipskarton Farbe	15	Latex Hygiene	18
EasyMatt	16	FungiSTOP W	19
CapaSilan	16	Blackboard Paint	20
Indeko plus.....	16	WhiteBoard Paint	20
PremiumClean	16	AquaSperrgrund	20

22 | Екстериорни бои

Caparol Fassade	24	PermaSilan NQG.....	26
Caparol Super Fassadenfarbe	24	FibroSil.....	26
Muresko-Plus	24	Duparol / Duparol-W.....	27
Amphibolin.....	24	Disboxan 450 Fassadenschutz.....	27
Muresko SilaCryl®	25	Disboxan 451 ImprägnierCreme.....	27
ThermoSan NQG	25	TopLasur NQG	27
AmphiSilan NQG	25	Cap-elast Faserpaste	28
CarboSil Fassadenfarbe	25	Cap-elast Riss-Spachtel.....	28
Muresko CoolProtect	26	Cap-elast Phase 1.....	28
Sylitol® Fassadenfarbe / Sylitol® Finish 130	26	Cap-elast Phase 2.....	28

29 | Мазилки

Caparol-FassadenPutz R20, R30.....	30	Silikat Fassadenputz R20	30
Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30	30	Silikat Fassadenputz K15, K20	30



Silicon-Fassadenputz R20, R30	31	ThermoSan K15, K20, K30	31
Silicon-Fassadenputz K15, K20, K30	31	CarboPor K10, K15, K20, K30	31
Carbon Fassadenputz R20, R30.....	31	Capatect Buntsteinputz	32
Carbon Fassadenputz K15, K20, K30	31	Caparol StrukturFarbe	32
ThermoSan R20, R30	31		

31 | Шпакловки

Caparol Füllspachtel P	34	Caparol-AkkordRollspachtel	35
Caparol-Akkordspachtel fein.....	34	Caparol AkkordLeichtspachtel	35
Caparol Ratio-Spachtel	34	Caparol Fassaden-Feinspachtel.....	35

37 | Декоративни техники

Stucco Eleganza.....	38	Pearl White	41
StuccoDecor Di Luce.....	38	Perlatac Silber/ Gold	41
StuccoDecor Wachsdispersion	38	Switch Tropical / Switch Lagoon	41
Stucco Satinato	38	Diamonds Silber / Diamonds Gold	41
StuccoDecor DI PERLA Gold / Silber	38	EffektGrund.....	42
MultiStruktur	39	CapaGold / CapaSilber.....	42
StreichPutz.....	39	Metallocryl Interior / Metallocryl Exterior	42
Calcino Romantico	39	DecoGrund	42
ArteTwin Basic.....	39	Antique Effekt	43
Arte Dolce	40	Crystal Effekt	43
Arte Velvet	40	Art Nobile	43
ArteLasur / ArteLasur Color.....	40	Rost Effekt.....	43
DecoLasur Matt / DecoLasur Glänzend	40	Тапети Capaver K Glasgewebe.....	44

45 | Реставрации

Histolith Antik-Lasur	46	Histolith Innenkalk.....	48
Histolith Sol-Silikat	46	Histolith VolltonFarben Si	49
Histolith Sol-Silikat-Fixativ	46	Histolith Leinölfarbe	49
Histolith Silikat-Fixativ	46	Histolith Kalkspachtel Natur	49
Histolith Quarzgrund	47	Histolith Restauriermörtel	49
Histolith Außenquarz	47	Histolith Trass Vorspritzputz	50
Histolith LithoSil	47	Histolith Trass-Porengrundzputz	50
Histolith PremiumSilikat	47	Capadur Repair P.....	51
Histolith Fluat	48	Capadur Repair AS	51
Histolith Kalkschlämme	48	Capadur Repair H	51
Histolith Fassadenkalk	48	Capadur Repair FK	51

53 | Лазури и лакове

Caparol Holzschutz Grund+	54	Capalac Aqua 2K PU-Lack	58
Caparol ImprägnierLasur+	54	Capalac Aqua Metallschutz	58
Caparol Aqua Lasur+	54	Capalac EffektLack Matt/Glänzend/Perlglanz	58
Capadur DecorLasur	54	Capalac Dickschichtlack	59
Capadur Color Wetterschutzfarbe	55	Capalac Hochglanz-Buntlack (HG) /	
Capadur GreyWood	55	Capalac Seidenmatt-Buntlack (SB)	59
Capadur SilverStyle	55	Capalac BaseTop	59
Capadur TwinProof	55	Capalac Disbocolor 493	59
Capalac Holz-Imprägniergrund	56	Capalac 2K-EP-Haftgrund	60
Capadur F7-LangzeitLasur	56	Capalac AllGrund	60
Capadur UniversalLasur	56	Capalac Rostschutzgrund	60
Capadur Holz-Öl	56	Capalac Vorlack	60
Capacryl Haftprimer	57	Capadur Parkett- und SiegelLack	61
Capacryl PU-Gloss / Satin / Matt	57	Capalac Kunstharz-Klarlack	61
Capacryl EffektLack	57	Capalac PU-Härter	61
Capalac Aqua Multiprimer	58	Caparol AF Verdunner	61

63 | Епоксидни подови покрития

DisboPOX W 443 2K-EP-Grundierung	64	Disbon 405 1K-Acryl-Versiegelung	67
DisboXID 420 2K-EP-Grundierung Premium	64	DisboXID 489 2K-EP-Versiegelung	67
DisboXID 462 2K-EP-Grundierung	64	DisboPUR W 458 2K-PU-Versiegelun	67
Disbon 481 2K-EP-Universalprimer	64	DisboPUR 309 2K-PU-Versiegelung	67
DisboPOX 475 E.MI PLUS	65	DisboADD 940, 941, 942, 943, 944, 946	68
DisboPOX 475 SL	65	DisboADD 903 Beschleuniger fuer EP Harze	68
DisboPUR A 320 2K-PolyasparticPrime	65	DisbonADD 947 Glasperlen	68
DisboPUR A 326	65	DisboADD 952 Stellmittel fuer EP Harze	68
Disbon 400 1K-Acryl-Bodenfarbe	66	DisboADD 913 Stellmittel fuer PUHarze	69
Disbon 404 ELF 1K-Acryl-BodenSiege	66	DisboADD 955 Mattierungsmittel	69
DisboPOX W 442 2K-EP-Garagensiegel	66	DisboADD 8255 Farbchips	69
DisboPOX W 447 2K-EP-Universalharz	66	DisboROOF 408 1K-Acryl-Dachfarbe	69

71 | Хидроизолации

Isolan Styrodicht 1KD	72	AgroStop	73
Isolan Styrodicht 2KD	72	Agrosit SB	73
Isolan Schutzanstrich LF	72	Avertol Epotar	74
Isolan Dushdicht	72	Agrofix Kalk-Zementlöser	74
Isolan Balkon- und Terrassendicht	73	Natur- & Kunststeinreiniger	74
Baufix Armierungsband	73	Natur- & Kunststeinsiegel	74

75 | Топлоизолационни системи

Топлоизолационна система Basic Line	76	Универсален дюбел STR U 2G	82
Топлоизолационна система Top Line	77	Дюбел с винт STR H	83
Топлоизолационна система Minera Line	77	Дюбел H1 Eco	83
Топлоизолационна система Carbon Edition	78	Розетки SBH-T	83
CarboNit	78	Армираща мрежа Glasgewebe	84
CarbonSpachtel	79	Армираща мрежа Carbon	84
Carbon Minera	79	Caparol Putzgrund	84
Carbon Fassadenputz	79	Защитни профили	85
CarboPor	79	Caparol-FassadenPutz	86
CarboSil Fassadenfarbe	79	Silicon-Fassadenputz	86
Бял експандиран полистирен Capatect	80	Silikat Fassadenputz	86
Графитен полистирен Dalmatina	80	Silacril Fassadenputz	86
Базалтова вата	80	Видове структури	87
Capatect Kleber 181	81	Capatect Buntsteinputz	88-89
Capatect Klebespachtel 186 M	81	Декоративни техники за екстериор	90-91
Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190	81	Вътрешна топлоизолационна система	96
Capatect Rollkleber 615	82		
ArmaReno 700 / ArmaReno Sockel	82		

93 | Декоративни тухли

Тухли Meldorfer Classic	94
Тухли Meldorfer Original	95

104 | Обслужване CAPAROL

Шоурум София	100
Softwear и проложения	104
Цветови картели	106
Референтни обекти	108

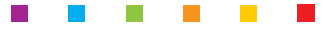
Имам удоволствието да Ви представя продуктовата гама на Дау Бента България. **Caparol** е един от най-големите европейски производители в областта на строителните материали за довършителни работи.

Лидерската ни позиция в бранша приемаме като отговорност. Влагаме нашите знания и страст в обслужване на клиентите и непрекъснато оптимизираме продуктите, системите и технологиите от гледна точка на околната среда и свобода на дизайна.

Продуктовият ни каталог е идеален работен инструмент, съдържащ важна техническа информация за иновативните продукти и системи на Caparol, с които да оформите по най-добрия начин жилищното пространство, да го защитите и да повишите стойността му.

При необходимост не се колебайте да се обърнете към търговските ни представители. Може да се свържете с нас и на www.caparol.bg

Винаги на Ваше разположение,
Ремус Аурел Бента
Управител DAW BENTA BULGARIA



Акрилен грунд - транспарентен



Caparol Tiefgrund

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

- 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:

1,02 g/cm³

Цвят:

Прозрачен

Опаковка:

Стандартна:
1l; 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 полагане на финален слой дисперсионни бои. За интериор и екстериор.

- Концентриран, икономичен грунд
- Уеднаквява абсорбиращата способност на основата
- Не съдържа вредни вещества

Разход:

150 ml/m²
(готов разтвор)

1 литър
за около 70m²
(разреден 1:8)
в зависимост от основата

Плътност:

1,02 g/cm³

Цвят:

Прозрачен

Опаковка:

Стандартна:
1 l; 10 l

Дълбоко проникващ грунд, за нанасяне с валик



RollGrund Rapid

Дълбоко проникващ, некапещ грунд, оптимизиран за полагане с валик. За изравняващ слой на порьозни основи, които са силно или умерено абсорбиращи. Отлично решение за мазилки, порьозен бетон, зидария, естествен камък и гипскартон, бетон, лек бетон, замазки и др.

- Полагане с валик
- Много добра адхезия
- Лесен за нанасяне
- Устойчив

Разход:

150 ml/m²

1 за около
6-7 m²

Плътност:

1,0 g/cm³

Цвят:

Прозрачен

Опаковка:-

Стандартна:
2,5l, 9 l, 15l

Специален дисперсионен грунд за порьозни повърхности



Capaplex

Capaplex е водоразредим, безцветен дисперсионен грунд за изравняване на твърди основи, които са неравномерно или силно абсорбиращи. Особено подходящ за газобетонни повърхности. В случай на последващи покрития, при грундиране с Capaplex, отвореното време на съответния продукт се увеличава.

- Лесен за нанасяне
- Високо съдържание на твърдо вещество
- Плътност 1,1g/cm³

Разход:

са. 50-200 ml/m²
зависи от
основата

Плътност:

1,1 g/cm³

Цвят:

Прозрачен

Опаковка:

Стандартна:
1 l, 5 l, 10 l



Оцветяване по системата
ColorExpress



С минимални емисии,
без разтворители

Дълбоко проникващ, оптимизиран за полагане с валик

**CapaSol RapidGrund**

CapaSol RapidGrund е идеален за нанасяне с валик. Прозрачен грунд идеален за изравняване на твърди и порести основи, които са силно или неравномерно абсорбиращи. Отличен за различни основи като мазилки, зидария, газобетон, естествени камъни и гипскартон и др.

- Без образуване на капки
- Лесен за нанасяне и обработка

Разход:	50-200 ml/m ²
	1 l за около 5-20 m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	Стандартна: 2,5l; 10 l

Акрилна грунд-боя, пигментирана в бяло

**Caparol GrundierFarbe**

Интериорна бяла грунд боя, подходяща за полагане на синтетични дисперсионни бои (миеци се).

GrundierFarbe увеличава адхезията на гладките повърхности.

- Много добра адхезия на боята върху гипсови шпакловки, нанесени на тънък слой
- Лесно се нанася, разрежда се с вода
- Висока степен на сцепление с долния слой
- Щадяща околната среда

Разход:	100 ml/m ²
	1 за около 5-20 m ²
Плътност:	1,53 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 15 l

Акрилна грунд-боя, пигментирана в бяло

**WeissGrund**

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

- Готова за нанасяне
- Лесна за обработка
- Водоразредима
- С много добра покривност

Разход:	120-200 ml/m ²
	1 l за около 7m ² /зависи от основата/
Плътност:	1,46 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка: Ambalare:	Стандартна: 1l; 2,5l; 5 l; 15l

Декоративен грунд

**DecoGrund**

Специален грунд за нанасяне като основен слой при прозрачни и полупрозрачни декоративни техники.

- Екологични, със слаба миризма
- Разрежда се с вода
- Лесно приложение
- Много добро сцепление
- Висока покривност
- Тониране в ColorExpress

Разход:	150-200 ml/m ²
Плътност:	1,70 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l



Оцветяване по системата ColorExpress



С минимални емисии, без разтворители

Дисперсионна грунд-боя, пигментирана в бяло



PutzGrund

Грунд боя за интериор и екстериор. Много подходяща за първи слой преди нанасяне на структурни мазилки, както и за текстурен слой при изграждане на декоративни техники. Специална формула на базата на акрилатни полимери, силиконови и силикатни смоли. Устойчива на атмосферни влияния, водоразредима, оздравяваща основата, екологичен продукт. Подходящ за текстуерна основа на декоративни техники - Deco Lasur, Arte Lasur.

Разход:	200-250 g/m ²
	1 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

Силикатен грунд за нанасяне с ваял



Syllitol® RapidGrund 111

Минерален дълбокопроникващ грунд, оптимизиран за нанасяне с ваял. Без образуване на капки. Прозрачен, за изравняване на твърди, минерални основи, които са силно абсорбиращи, като минерални мазилки, стари дисперсионни силикатни бои, зидария от пясъчно-варови тухли, газобетон, естествени камъни, хоросан и др.

- Лесно нанасяне
- Заздравява основата

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

Силикатен грунд-боя, пигментирана в бяло



HaftGrund EG

Грунд за интериорни и екстериорни повърхности, който подобрява адхезията. Подходящ за гладки и слабо абсорбиращи повърхности. Подходящ за полагане преди синтетични, дисперсионни или силикатни дисперсионни бои.

- Изравнява основата
- Увеличава адхезията на боята
- За гладки повърхности
- Удължава отвореното време за следващите покрития

Разход:	150-200 ml/m ²
	1 л за около 6,7-20 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандарт: 5l; 12,5 l

Силикатен грунд-боя, пигментиран в бяло



Minera Universal

Продукт с разнообразно приложение. Подходящ като грунд, междинен или финишен слой. За интериор и екстериор. Подходящ за изравняване и корекция на минерални мазилки. Идеален за запълване на фини пукнатини в мазилката.

- Добър капацитет
- Висока водопроницаемост
- Подлежи на структуриране

Разход:	400 - 500 g/m ²
	1 л за около 2-2,5 m ²
Плътност:	1,6 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 8kg, 22kg



Оцветяване по системата ColoExpress



С минимални емисии, без разтворители



Сертификат TÜV NORD

Силиконов грунд - прозрачен

**OptiSilan TiefGrund**

Дълбоко проникващ хидрофобен грунд на базата на силиконова смола. За екстериор и интериор. Предназначен за груби порести, абсорбиращи и леко шлифовъни мазилки, зидария и бетонни повърхности, както и за гипскартон, гипсови мазилки и слабо свързани дисперсионни пълнители.

- дълбокопроникващ, благодарение на полисилоксаново хидрозолно вещество
- силно втвърдяващ, идеален за бои ThermoSan, AmphiSilan, Muresko

Разход:	150-250 ml/m ²
	1 л за около 4-6,7 m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Син-прозрачен
Опаковка:	Стандартна: 2,5л; 10 л

Специален пигментиран грунд боя, на база на SolSilan технология

**CapaGrund Universal**

Универсална, бяла грунд боя за интериор и екстериор. Много добра покривност, на базата на SolSilan. Подходяща за полагане преди дисперсионни, силиконови, силикатни, дисперсионно-силикатни и полимерни бои. За интериор и екстериор.

- Много добра адхезия
- Водоразредима, екологична
- Подходяща за топлоизолационни системи
- Много добра дифузионна способност Sd H2O=0,06m

Разход:	150-250 ml/m ²
	1 л за около 4 m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Зелено-прозрачен
Опаковка:	Стандартна: 2,5л; 10 л

Алкиден грунд на базата на активни разтворители - прозрачен

**TiefGrund TB**

Икономичен грунд за екстериор и интериор.

- Заздравява основата
- Изключително подходящ за слаби основи като напр. гипс, гипсови шпакловки
- Повишава адхезията между слоевете
- Алкало-устойчив, с добра дифузионна и абсорбираща способност;
- Разрежда се с терпентин
- Не се препоръчва за топлоизолационни системи с полистирен

Разход:	150-300 ml/m ²
	1 л за около 3,3-6,6 m ²
Плътност:	0,8 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	Стандартна: 10 л

Акрилен грунд на базата на активни разтворители, прозрачен

**Dupa-Putzfestiger**

Висококачествен, безцветен специален грунд за интериорни и екстериорни повърхности. Предназначен за предварителна обработка за уплътняване на порести мазилки и бетонни повърхности, както и за основи с механично отстранени стари покрития. Може да се използва и при композитни топлоизолационни системи с ЕПС и върху мазилки, съдържащи полистирен.

- Без миризма
- Втвърдява и изглажда основата

Разход:	150-300 ml/m ²
	1 л за около 3,4 - 6,7m ²
Плътност:	0,9 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	Стандартна: 2,5л; 10 л



Оцветяване по системата
ColorExpress



С минимални емисии,
без разтворители







CAPAROL

**Бои за
интериор**

Вододисперсионна матова боя



Caparol Universal

Матова боя с нова, оптимизирана формула – ярко бяла, подходяща за нанасяне върху стени и тавани. Клас 5 на мокро триене, Клас 2 на покривност, съгласно EN 13300.

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

Разход:

130 ml/m²

1 л за около 7,7m²

Плътност:

1,64 g/cm³

Цвят:

Бял

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
2,5л; 9л; 15л; 28л

Наситено бяла интериорна боя



Caparol Alb Interior

Интериорна боя, предназначена за боядисване на интериорни стени и тавани.

- С ниски емисии, без мирис, без разтворители
- Екологично чист
- Дифузен капацитет Sd стойност < 0,1m
- Лесна обработка

Разход:

130 ml/m²

1 л за около 7,7m²

Плътност:

1,64 g/cm³

Цвят:

Бял

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
2,5 л; 9 л; 15 л; 28 л

Вододисперсионна матова боя



Caparol CapaTrend

Вододисперсионна боя с отлична белота и копринено матов ефект. Предназначена за стени и тавани. Лесна за нанасяне, с отличен резултат.

- Клас 4 устойчивост на мокро триене
- Клас 2 по покривност, съгл. EN 13300.
- Готова за нанасяне
- Матова боя
- Ярко бяла

Разход:

150 ml/m²

1 л за около 6,7m²

Плътност:

1,62 g/cm³

Цвят:

ColorExpress

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

ColorExpress:
2,5 л; 9 л; 15 л

Бяла дисперсионна боя. Клас 3 на мокро триене



CapaDIN

Вододисперсионна боя, подходяща за стени и тавани. Постигане на качествено покритие без много усилия. Клас 2 на покривност, съгласно EN13300.

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

Разход:

150 ml/m²

1 л за около 6,7 m²

Плътност:

1,6 g/cm³

Цвят:

Бял Антик

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
2,5 л; 12,5 л



База **1 3**



Оцветяване по системата
ColoExpress



С минимални емисии,
без разтворители



Сертификат
TUV NORD

Интериорна боя с добра покривност


Caparol CapaStyle

Интериорна боя с добър капацитет на покритие, приятно бяло, с много добра адхезия към поддържащия слой и лесно нанасяне.

- Устойчивост на мокро триене клас 3,
- Покривност клас 2 съгласно SR EN 13300
- Много икономична

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

Интериорна боя с добра покривност


Caparol PremiumWeiss

Универсална интериорна боя с Клас 2 на покривност, при разход 120ml/m², съгласно стандарт EN 13 300. Лесна за нанасяне.

- Устойчивост на мокро триене клас 3
- Добра дифузионна способност
- Водоразредима, екологична
- Без мириз

Разход:	120 ml/m ²
	1 л за около 8,5m ²
Плътност:	1,47 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 л; 9 л; 15 л

Вододисперсионна матова боя. Клас 3 на мокро триене


Caparol CapaMaXX

Висококачествена бяла боя за стени и тавани. Икономична с много добра покривност.

Клас 2 на покривност, при разход 120 ml/m², съгласно EN 13300.

- Ярко бяла
- Добра дифузионна способност
- Водоразредима
- Екологична и без мирис
- E.L.F. продукт – без разтворители


 База **1 2 3**

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

Специална боя 2 в 1, предназначена за основи от Гипскартон


Gipskarton Farbe

Интериорна боя идеална за директно нанасяне върху гипскартон; без предварително грундиране. Пестите време и средства за закупуване на грунд.

- Идеален за абсорбиращи повърхности благодарение на интегрирания грунд
- Устойчив на мокро триене клас 3
- Клас 2 по покритие при разход 110 ml/m², съгласно стандарт EN 13300
- Бързо изсъхване - след само 45 минути може да нанасяте нов слой



Разход:	110 ml/m ²
	1 л за около 9 m ²
Плътност:	1,42 g/cm ³
Цвят:	Бял+ ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 л, 9 л, 15 л ColorExpress: 2,5 л, 10 л, 15 л


 Оцветяване по системата
ColoExpress

 С минимални емисии,
без разтворители

 Сертификат
TUV NORD

Висококачествена акрилна боя



Caparol EasyMatt

Професионална интериорна боя с отлично покритие и обработваемост. Благодарение на специалната си рецепта, EasyMatt е идеален за големи повърхности. Не оставя следи от валак, дори в помещения с неблагоприятно осветление.

- Устойчив на мокро триене Клас 2
- Клас 2 по покритие при разход 100 ml/m², съгласно стандарт EN 13300.
- Много лесен за нанасяне
- Универсално приложение

Разход:	100 ml/m ²
	1л за около 10 m ²
Плътност:	1,33 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 силиконова интериорна боя



CapaSilan

Интериорна боя на базата силиконови смоли. Без съдържание на активни разтворители, водоразредима, изключително подходяща за повърхности с неблагоприятно осветление. Подходяща за подновяване на цвета на акустични панели. Устойчивост на мокро триене Клас 1.

- Висока покривна способност
- Висока дифузионна способност на водни пари
- Клас 1 на покривност при разход 140ml/m²

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

Дисперсионна боя. Клас 1 на мокро триене



Indeko-plus

Висококачествена боя, с двойна покривна способност. Бързо съхнеща, лесна за обработка. Постига отлично качество на обработената повърхност.

- Без консерванти
- Висока дифузионна способност на водни пари
- Клас 1 по покривност, съгласно EN 13300

Разход:	125 ml/m ²
	1 л за около 8 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял +ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 5 l; 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l

Дисперсионна боя за интериорна употреба. Клас 1 на мокро триене



PremiumClean

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

- Водоразредима, със слаб аромат
- Висока устойчивост срещу замърсяване
- Дифузионна, Sd < 0.1 m
- Устойчива на дезинфектанти и домакински препарати

Разход:	125 ml/m ²
	1 л за около 8 m ²
Плътност:	около 1,34 g/cm ³
Цвят:	Бял +ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 5 l; 12,5 l ColorExpress: 5 l; 12,5 l



Оцветяване по системата ColorExpress



С минимални емисии, без разтворители



Сертификат TÜV NORD

Дисперсионна боя за интериорна употреба. Клас 1 на мокро триене


 База **3**
PremiumColor

Висококачествена боя, специално разработена за наситени цветове. Подходяща за стени и тавани, подложени на повишено механично натоварване.

- 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 л за около 8 м ²
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	ColorExpress: 2,35 л; 7,05 л; 11,75 л

Иновативна, универсална дисперсионна боя


 База **1 2 3**
Amphibolin

Висококачествена боя от последно поколение, с намалени вредни емисии, без разтворител. За вътрешно и външно приложение. Специална формула, намаляваща ефекта на драскване при цветните покрития. Устойчивост на мокро триене клас 1, съгласно EN 13300. Клас на покривност 2 при 120 ml/m².

- Водоразредима
- Съдържа специални пигменти с фотокаталитичен ефект.

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

Дисперсионно-силикатна боя с с добра дифузионна способност


 База **1 3**
Sylitol® Bio-Innenfarbe

Боя на базата на силикати, за стени и тавани. Подходяща за основи като минерални мазилки, бетон, варови замазки, както и декоративни стъклофибърни тапети. Не съдържа вредни вещества и консерванти.

- Сертификат TÜV „За помещения, обитавани от хора с алергии и повишена чувствителност“
- Устойчивост на мокро триене клас 2, съг. EN 13300
- Бактерицидно и фунгицидно действие

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

Интериорна боя на латексова основа. Клас 1 на мокро триене


 База **1**
Latex Gloss 60

Препоръчва се за повърхности, изложени на интензивни натоварвания. Осигурява дълготрайно и устойчиво покритие. Подходяща за завършващ слой върху стъклофибърни тапети Saraver. Клас 1 устойчивост на мокро триене, съгласно EN 13300.

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

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


 Оцветяване по системата
ColorExpress

 С минимални емисии,
без разтворители

 Сертификат
TÜV NORD

Интериорна боя на латексова основа. Клас 1 на мокро триене



База **1 2 3**

Latex Satin 20

Устойчива на механични натоварвания със сатенен ефект. Препоръчва се за помещения, подложени на интензивни натоварвания /човешки трафик/. Подходяща за финален слой върху стъклофибърни тапети Saraver. Клас 1 устойчивост на мокро триене, съгласно на EN 13300

- Устойчива на почистване с домакински препарати 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



База **1 3**

SeidenLatex

Копринено-матова боя за стени и тавани. Препоръчва се за помещения с високи натоварвания като обществени сгради, училища, 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
- Устойчивост на мокро триене Клас 2

Разход:	140 ml/m ²
	1 l за около 6,6 m ²
Плътност:	1,3 g/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



База **1 3**

CapaLatex

Матова латексова боя за стени и тавани. Клас 2 устойчивост на мокро триене, съгласно EN 13300

- Клас 1 на 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: 2,5 l; 12,5 l
	ColorExpress: 2,5 l; 10 l; 15 l

Интериорна боя на база латекс . Клас 1 на мокро триене



Latex Hygiene

Дисперсионна водоразредима боя с висока устойчивост на мокро триене. Идеална за постигане на анти-бактериална защита в помещения с високи изисквания за хигиена – болници, училища, ресторанти и др.

- 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



Оцветяване по системата ColorExpress






С минимални емисии, без разтворители



Сертификат TÜV NORD

Интериорна боя с фунгицидно действие на латексова основа		
  	<p>Fungitex-W</p> <p>Боя с дълготрайно фунгицидно и бактерицидно действие. Препоръчва се за помещения за съхранение на хранителни продукти и такива с повишена натовареност от влага, напр. в производства, санитарни помещения, болници. Клас 1 на мокро триене.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Устойчива на почистване с дезинфектанти и домакински препарати. • Дифузионна способност • За превантивна обработка в система с 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:	Мат
	Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Интериорна боя с фунгицидно действие. Клас 3 на мокро триене		
  	<p>FungiSTOP-W</p> <p>Интериорна боя, с фунгицидно действие, без активни разтворители, подходяща за повърхности, заразени с мухъл или плесен. Може да се тонира в светли цветове. Подходяща е за производствени помещения с повишена влажност и с изискване за висока хигиена</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дифузионна способност • Водоразредима • Препоръчва се в система с Caparol FungiGrund 	
	Разход:	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

Интериорна боя с фотокаталитичен ефект, почиства въздуха в помещенията		
  	<p>CapaSan active</p> <p>Висококачествена боя със специална формула, съдържаща пигменти с фотокаталитично действие. Намалена концентрация на летливи органични вещества и разгражда неприятни миризми. Тонира се в светли цветове.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Намалва нежеланите миризми в помещенията: цигарен дим, формоалдехиди и др. • Без активни разтворители и вредни емисии. • Висока покривна способност 	
	Разход:	140 ml/m ² 1l за около 7 m ²
	Плътност:	1,5 g/cm ³
	Цвят:	Бял + ColorExpress
	Степен на гланц:	Мат
	Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress 5 l; 10l

 База **1**

Пигментиран грунд за получаване на повърхности с магнитни свойства		
	<p>MAGNETO Grundfarbe</p> <p>Пигментиран сив грунд, който се нанася върху стената, като ѝ придава магнитни свойства. Завършва се с миещи се, бели или цветни бои, според предпочитанията. За жилища, в кухнята или детска стая; за офиси или магазини. За оптимално сцепление на магнитите върху повърхността трябва да се нанасят 3 слоя.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Екологични, без разтворители • С дифузионен капацитет • Не проводим 	
	Разход:	ок. 500 ml/m ² 1 l за около 2m ²
	Плътност:	1,4 g/cm ³
	Цвят:	Сив
	Степен на гланц:	Мат
	Опаковка:	Стандартна: 1 l



Оцветяване по системата ColoExpress



С минимални емисии, без разтворители



Сертификат TÜV NORD



Бои със защита срещу мухъл

Боя за ефект на дъската за писане



Blackboard Paint

Миеща се дисперсионна боя, за получаване на повърхности, подобни на дъската за писане. Много устойчива на надраскване. Предназначен за офиси, детски стаи или кухня. Може да пишете с тебешир, да почистите и отново да пишете.

- Водоразредим, екологичен
- С интензивен цветен блясък
- Устойчив на дезинфектанти и почистващи препарати
- Тонира се и в други тъмни цветове

Разход:	120-125 ml/m ²
	1 л за около 8 м ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Черен + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат/ Сатен
Опаковка:	Стандартна: 1л; 2,5 л
	ColorExpress: 2,5л

Боя за бяла дъска



WhiteBoard Paint

Прозрачна, двукомпонентна, водна, дисперсионна, полиуретанова боя, която създава повърхност, която позволява писане (и след това изтриване) със специален маркер за бяла дъска. Подходяща за офиси, магазини, училища и др.

- устойчива на надраскване
- покрива пукнатини

Разход:	2 x100 ml / m ²
	1 л за около 5 м ²
Плътност:	1,25 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Гланц
Опаковка:	Стандартна: 0,500ml

Вододисперсионна грунд-боя с изолиращо действие



Caparol AquaSperrgrund

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

- 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 л за около 10 м ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 л

Пигментиран изолационен грунд



Filtergrund grob

Екологично, бариерно покритие срещу никотин, вода, сажди и мазнини преди последващи структурни покрития, като мазилки, тапети и бои.

- Лесна за нанасяне и обработка
- Водоразредима, екологична
- Силно отблъскващ ефект
- Добра дифузионна способност
- Слаба миризма


Разход:	200-250 ml/m ²
	1 л за около 4-5 м ²
Плътност:	1,2 g/cm ³
Цвят:	Бял - прозрачен
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 л




Оцветяване по системата ColorExpress



С минимални емисии, без разтворители

Специална боя, осигуряваща защита от появата на никотинови петна	
	<p>IsoDeck Специална боя, подходяща за бързо възстановяване на стени и тавани, засегнати от никотинови петна. Не съдържа активни разтворители и е бързо съхнеща. В комбинация с грундиращ продукт AquaSperrgrund решава проблеми със засегнати от мухъл, сажди и други замърсители, повърхности.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Устойчива на почистване • Без активни разтворители; водоразредима • Добра дифузионна способност
	<p>Разход:</p> <p>125 ml/m² 1 л за около 8 m²</p>
	<p>Плътност:</p> <p>1,5 g/cm³</p>
	<p>Цвят:</p> <p>Бял</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат</p>
	<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: 12,5 л</p>

Изоляционна интериорна боя, подходяща за реновация на акустичен таван	
	<p>Aqua-Inn N1 Водоразредима, силно изолираща боя за вътрешна употреба. С много добра покривност на стари петна от вода и никотин. Подходяща за обновяване на акустични тавани.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Без пожълтяване • Висока степен на белота • Лесен за нанасяне • Образува тънък филм, запазване на текстурата на повърхността • Добра дифузионна способност sd-стойност <0,14 m
	<p>Разход:</p> <p>150 ml/m² 1 л за около 6,7m²</p>
	<p>Плътност:</p> <p>1,37 g/cm³</p>
	<p>Цвят:</p> <p>Бял + ColorExpress</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат</p>
	<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: 5 л; 12,5 л</p>



Оцветяване по системата
ColorExpress



С минимални емисии,
без разтворители



Сертификат
TUV NORD





УСТОЙЧИВИ СИСТЕМИ ЗА ВАШАТА ФАСАДА
ПО-ЧИСТИ
ПО-ПЛЪТНИ ЦВЕТОВЕ
ПО-ЗДРАВИ ФАСАДИ





CAPAROL

**Бои за
екстериор**

Дисперсионна боя за екстериорна употреба



Caparol Fassade

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

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

Разход:

130 ml/m²

1 л за около 7,7 m²

Плътност:

1,55 g/cm³

Цвят:

Бял

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
2,5 л; 9 л; 15 л; 28 л

Дисперсионна боя за екстериорна употреба



База **1**

Caparol Super Fassadenfarbe

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 голямо замърсяване.

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

Разход:

130 ml/m²

1 л за около 7,7 m²

Плътност:

1,57 g/cm³

Цвят:

Бял+ColorExpress

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
9 л; 15 л
ColorExpress
2,5 л; 10 л; 15 л

Дисперсионна боя за екстериорна употреба



База **1 2 3**

Muresko-Plus

Матова екстериорна боя, подсилена със силиоксан (силиконова смола). Много добра дифузионна способност.

- Водоразредима
- Устойчива на вредни атмосферни условия
- Хидрофобно действие
- Клас 2 устойчивост на мокро триене, съгласно DIN 13300

Разход:

140 ml/m²

1 л за около 7 m²

Плътност:

1,6 g/cm³

Цвят:

Бял+ColorExpress

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

ColorExpress:
2,5 л; 10 л; 15 л

Универсална вододисперсионна боя от ново поколение



База **1 2 3**

Amphibolin

Висококачествена боя от последно поколение, с намалени вредни емисии, без разтворител. За вътрешно и външно приложение. Специална формула, намаляваща ефекта на драскване при цветните покрития. Устойчивост на мокро триене клас 1, съгласно EN 13300. Клас на покривност 2 при 120 ml/m².

- Водоразредима
- Съдържа специални пигменти с фотокаталитичен ефект.

Разход:

120 ml/m²

1 л за около 8,5 m²

Плътност:

1,4 g/cm³

Цвят:

Бял+ColorExpress

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:


Стандартна:
12,5 л;
ColorExpress:
2,5 л; 5 л; 10 л





Оцветяване по системата
ColorExpress




С минимални емисии,
без разтворители

Висококачествена фасадна боя		
 <p>База 1 2 3</p>	<p>Muresko SilaCryl®</p> <p>Висок клас фасадна боя на базата на чист силанизиран акрилат. Предоставя дълготрайна защита на покритията и предпазва от образуване на гъбични микроорганизми. Много добра защита от неблагоприятни атмосферни условия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Висока пропускливост на водни пари • Матова • Висока дифузионна способност 	<p>Разход: 150 ml/m²</p> <p>1 л за около 7 m²</p>
	<p>Плътност: 1,6 g/cm³</p>	<p>Цвят: Бял</p>
	<p>Степен на гланц: Мат</p>	<p>Опаковка: Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 12,5 l</p>

Дисперсионна силиконова боя с фунгицидно действие		
 <p>База 1 3</p>	<p>ThermoSan NQG</p> <p>Екстериорна боя на базата на дисперсия на силиконови смоли, със специална нано-кварцова решетка NQG. Подходяща за финашно покритие върху топлоизолационни системи. Обогатена с активни антибактериални съставки за предотвратяване появата на мухъл и плесен</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дълготрайна защита от замърсяване • Хидрофобен характер • Фотокаталитично действие - самопочиства се 	<p>Разход: 150-200 ml/m²</p> <p>1 л за около 6 m²</p>
	<p>Плътност: 1,5 g/cm³</p>	<p>Цвят: Бял+ColorExpress</p>
	<p>Степен на гланц: Мат</p>	<p>Опаковка: Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l</p>

Дисперсионна силиконова боя		
 <p>База 1 3</p>	<p>AmphiSilan NQG</p> <p>Водоразредима боя на базата на силиконови смоли, със специална формула, осигуряваща дълготрайна, качествена защита срещу замърсяване и избледняване на цвета. Изключително подходяща за основи от минерални строителни разтвори от групите PI, PII и PIII, бетон, цимент, декоративни структурни мазилки.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Висока устойчивост на атмосферни влияния • Специална формула с фотокаталитично действие за запазване чистотата на фасадите • Бързо съхнеща с добра дифузия 	<p>Разход: 150-200 ml/m²</p> <p>1 л за около 6 m²</p>
	<p>Плътност: 1,5 g/cm³</p>	<p>Цвят: Бял+ColorExpress</p>
	<p>Степен на гланц: Мат</p>	<p>Опаковка: Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l</p>

Боя със силиконова смола, подсилена с карбонови нишки		
 <p>База 1 3</p>	<p>CarboSil Fassadenfarbe</p> <p>Боя с иновативна комбинация от свързващи вещества – силиконова смола с интегрирана нано-кварцова структура. Част от концепцията Caparol Clean Concept.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Водоотблъскващ ефект • Устойчивост на атмосферни влияния • Висока пропускливост на водни пари • най-високия клас на устойчивост на избелване клас A1 • Максимална стабилност при температурни колебания 	<p>Разход: 150-200 ml/m²</p>
	<p>Степен на гланц: Мат</p>	<p>Цвят: Бял</p>
	<p>Опаковка: Стандартна: 2,5l; 9l ColorExpress: 2,5 l; 20 l</p>	



Оцветяване по системата ColorExpress



Бои със защита срещу гъбички и водорасли



Силиконова фасадна боя



База **3**

Muresko CoolProtect

Силиконова емулсионна фасадна боя за тъмни фасади. С коефициент на отразяване на слънчевите лъчи TSR* в тъмни цветове нюанси, поради което се постига по-ниска степен на повърхностно нагряване.

- Разрежда се с вода, безвреден за околната среда
- Устойчива на климатични въздействия
- Водоотблъскващ ефект
- Устойчива на алкалност, следователно не се осапунява.

Разход:	200 ml/m ² при гладка основа
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Sonderton тонира се директно в завода производител
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5l

Дисперсионно-силикатна боя



База **1 3**

Sytilot® Finish 130/ Sytilot® Fassadenfarbe

Боя на базата на дисперсия на силикатни смоли. Изключително подходяща за обработка на основи от варовик, кредитаци, 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 пясъчливи основи

Разход:	125-200 ml/m ² 1 l за около 5-8 m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял +ColorExpress (Sytilot-Finish)
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Sytilot Fassadenfarbe: 12,5 l Sytilot-Finish: 2,5 l; 10 l

Екстериорна силиконова боя



База **1 3**

PermaSilan NQG

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
- Висока еластичност, за реновиране на повърхности с микро пукнатини
- Добра дифузионна способност
- Устойчива на изbledняване

Разход:	мин. 200 ml/m ² 1 l за около 5 m ²
Плътност:	1,4 g/cm ³
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
- Уеднаквава основата
- Добра дифузионна способност
- Подходяща за екстериор и интериор

Разход:	600-800 g/m ² 1 kg за около 1,5 m ²
Плътност:	1,45 g/cm ³
Цвят:	Бял +ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg



Оцветяване по системата
ColorExpress



Бои със защита срещу
гъбички и водорасли



С минимални емисии,
без разтворители

Екстериорна боя на базата на полимеризирани смоли, подходяща за работа 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; хидрофобна; алкалоустойчива • Не е подходяща за топлоизолационни системи с полистирен • Добри дифузионни качества • Специална формула за спиране развитието на гъбичките и мухъл.

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

Концентриран разтвор с хидрофобно действие за импрегниране



DisboXAN 450 Fassadenhydrophobierung

Концентриран разтвор, съдържащ силиконови микроензими. Водоразредим, с хидрофобен характер. Предназначен за импрегниране на екстериорни повърхности – бетон, цимент, клинкери и др. • Намалва абсорбиращата способност на основата • Намалва влагата и способността на развитие на мухъл • Устойчив на UV лъчи и алкални вещества

Разход:	20-40 ml/m ² /слой (концентриран разтвор) 1 л (концентриран разтвор) за около 35 m ²
Плътност:	1 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	Стандартна: 1 л; 5 л

Кремообразен импрегниращ разтвор за фасади



DisboXAN 451 Hydrophobierungscreme

За импрегниране на бетон и стоманобетон, за фасади от клинкер, тухли и минерални мазилки. • Токситропен продукт, нанася се без загуба на материал • Намалва абсорбцията на вода и хлорид • Увеличава устойчивостта на замръзване – размръзване • Минимизира появата на мухъл

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

Декоративно лазурно покритие



TopLasur NQG

Лазурно покритие с „нано-кварцова-решетка“, подходяща за интериорни и екстериорни повърхности. Използва се за финашно покритие при декоративни техники. • С висока дифузионна способност • Създава матова повърхност • С добра способност за свързване с различни типове основи (минерални повърхности, декоративни мазилки на базата на силикати, силиконови смоли и др.)

Разход:	100-150 ml/m ² /слой 1 л за около 7-8 m ²
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен + ColorExpress
Опаковка:	Стандартна: 2,5л; 10 л; 12,5л

* Продукт само за професионална употреба.



Бои със защита срещу гъбички и водорасли



Еластична система за реновиране на фасади

Еластична система за реновиране



Cap-elast Faserpaste

Пластично-еластична пигментирана маса, подсилена с естествени фибри, подходяща за нанасяне като междинен или армиращ слой за корумпирани или напукани основи.

- Подходяща за гладки и леко абразивни
- Водоразредима
- Без мирис

Разход:	1,1 kg/m ²
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 5 kg

Еластична система за армиране



Cap-elast Riss-Spachtel

Специално разработена, пластично-еластична шпакловка, предназначена за поправка на сериозно напукани фасади. Позволява нанасянето на по-дебел слой.

- 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/m²

Разход:	175 g/m (1x1cm пукнатина)
	1 kg за около 5,7 m ²
Плътност:	1,75 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 1 kg; 1,5 kg; 10 kg

Еластична система за реновиране



Cap-elast Phase 1

Пластично-еластична пигментирана маса, подсилена с естествени фибри, подходяща за нанасяне като междинен или армиращ слой за корумпирани или напукани основи.

- Прикрива и запълва пукнатините
- Подходяща за гладки и леко абразивни повърхности
- Водоразредима, без мирис
- Тонира се с максимум 10% AVA Amphibolin пълнотонни пигментиращи пасты



Разход:	500 ml/m ²
	1 l за около 2 m ²
Плътност:	1,2 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l

Еластична система за реновиране



Cap-elast Phase 2

Пластично-еластично финално покритие, подходящо за фасади. С много добра устойчивост на промишлени газове и вредни вещества в атмосферата. Осигурява дълготрайна еластичност на финалното покритие.

- Подходяща за корекции на микро-пукнатини
- Препоръчва се за саниране на стари сгради; хидрофобно действие
- Добра способност за дифузия
- Устойчиво на плесени



База **1 3**

Разход:	230 ml/m ²
	1 l за около 4,5 m ²
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Бял +ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 12,5 l ColorExpress: 12,5 l



Оцветяване по системата
ColorExpress



Мазилки

Декоративна мазилка на основата на акрилни дисперсии



Фасадна структурна мазилка на базата на акрилни дисперсии, водоразредима. Нанася се върху минерални основи. Идеална за финашен слой в топлоизолационната система Capatect. Тонира се в система ColorExpress

Caparol ProjektPutz R15, R20, R30
Влачена структура

Разход: kg/m ²	1,7-1,9	22-24	30-32
Гранула (mm)	1.5	2.0	3.0

Caparol ProjektPutz K15, K20
Драскана структура

Разход: kg/m ²	24-26	26-28	
Гранула (mm)	1.5	2.0	

Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Декоративна органична мазилка, обогатена със силикон



Структурна мазилка обогатена със силиконова смола, за външни повърхности. Хидрофобна, има висока дифузионна способност, устойчива на агресивни замърсяващи фактори на околната среда и микроорганизми, с водоотблъскващ характер. Отличава се с висока пропускливост на водни пари. Може да се тонира в системата ColorExpress.

Silacril Fassadenputz R 15, R 20, R 30
Влачена структура

Разход: kg/m ²	2,4-2,7	2,9-3,2	3,4-3,6
Гранула (mm)	1.5	2.0	3.0

Silacril Fassadenputz K15, K20, K30
Драскана структура

Разход: kg/m ²	1,7-1,9	2,2-2,4	3,0-3,2
Гранула (mm)	1.5	2.0	3.0

Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Декоративна структурна мазилка на база акрилна дисперсия



Структурна мазилка на базата на акрилни смоли, за екстериор. Идеална за финашен слой при топлоизолационни системи. Устойчива на атмосферни влияния и на фактори от околната среда. Пропускливост на водни пари: Клас V2. Водопоглъщаемост: Клас W2

Fassadenputz R 20, R 30
Влачена структура

Разход: kg/m ²			2.5-2.8	3.0-3.2
Гранула (mm)			2.0	3.0

Fassadenputz K 10, K 15, K 20, K 30
Драскана структура

Разход: kg/m ²	1.8	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8
Гранула (mm)	1	1.5	2.0	3.0

Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Структурна мазилка на базата на силикатни смоли



Структурни, дисперсионни мазилки на базата на силикатни смоли. Пастообразни с много добра дифузия на водни пари, възпрепятстват развитието на плесен и мухъл. Използват се за финашно покритие на топлоизолационни системи Capatect /с EPS и минерална вата/.

Silikat Fassadenputz R20
Влачена структура, за интериор и екстериор

Разход: kg/m² 2.8-3,0

Silikat Fassadenputz K15, K20, K30
Драскана структура, за интериор и екстериор

Разход: kg/m² 2.4 - 4.2

Capatect SI-Modellierputz fein
Структурна мазилка за декоративни покрития

Разход: kg/m² 3.0

Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Оцветяване по системата ColorExpress

Структурна силиконова мазилка



Структурна силиконова мазилка за екстериорни повърхности. Хидрофобна, с висока дифузионна способност, устойчива на агресивни замърсяващи фактори на околната среда и атмосферни влияния, с водоотблъскващ характер. За топлоизолационни системи Capatect. Коефициент на водопоглъщане: $w < 0,2 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$, съгласно DIN EN 1062-3

Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Silicon-Fassadenputz R 20, R 30 Влачена структура	Разход: kg/m^2	2,5-2,8	3,0-3,2	
	Гранула (mm)	2.0	3.0	
Silicon-Fassadenputz K 15, K 20, K 30 Драскана структура	Разход: kg/m^2	2,4-2,7	2,9-3,2	3.8
	Гранула (mm)	1.5	2.0	3.0

Мазилка от ново поколение, подсилена с карбонови нишки



Структурирана мазилка, подсилена с въглеродни влакна, с висока пропускливост на водни пари и водоотблъскващ ефект. Фотокаталитичното действие на продукта предпазва мазилката от зацапване и образуване на мухъл. Устойчива на механични натоварвания и атмосферни влияния /градушка/

Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

Carbon Fassadenputz R 20, R 30 Влачена структура	Разход: kg/m^2	2.5-2.8	3.0-3.2	
	Гранула (mm)	2.0	3.0	
Carbon Fassadenputz K 15, K 20, K 30 Драскана структура	Разход: kg/m^2	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8
	Гранула (mm)	1.5	2.0	3.0

Фасадна мазилка с нано-кварцова решетка



Висок клас мазилка с хибридни свързващи вещества и технология нано-кварцова решетка, за чисти фасади.

- нисък разход
- висока пропускливост на водна пара
- висока устойчивост на цвета
- висока устойчивост на атмосферните условия и замърсяване

Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 20 kg

ThermoSan Fassadenputz NQG R 20, R 30 Влачена структура	Разход: kg/m^2	1.9-2.1	2.6-2.8	
	Гранула (mm)	2.0	3.0	
ThermoSan Fassadenputz NQG K 15, K 20, K 30 Драскана структура	Разход: kg/m^2	1.7-1.9	2.2-2.4	2.9-3.1
	Гранула (mm)	1.5	2.0	3.0

Мазилка от ново поколение, подсилена с карбонови нишки



Висок клас мазилка, подсилена с карбонови нишки. Коефициент на абсорбция на вода: $\leq 0,05 \text{ [kg}/(\text{m}^2/\text{h}^{0,5})]$ W3 нисък. Коефициент на дифузия на пара: около 65 V1 висок. Отличава се с фотокаталитично действие, което предпазва от образуване на мухъл и зацапване на мазилката. Висока устойчивост на удари и механични натоварвания /градушка, удар/.


Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 25 kg

CarboPor Reibeputz K 10, K 15, K 20, K 30 Драскана структура	Разход: kg/m^2	1.8	2.3	2.8	4.0
	Гранула (mm)	1.0	1.5	2.0	3.0



Оцветяване по системата ColorExpress



Дисперсионна мозаечна мазилка на базата на изкуствени смоли	
	<p>Capatect Buntsteinputz</p> <p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Водоразредима; не съдържа активни разтворители • Паропропусклива • Устойчива на атмосферни влияния • Висока издръжливост на механични натоварвания
	<p>Разход:</p> <p>5-6 kg/m² 1 кофа за припл. 4,5 m²</p>
	<p>Цвят:</p> <p>15 модела</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат</p>
	<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: 25 kg</p>

Декоративна структурна мазилка на базата на изкуствени смоли	
	<p>Caparol StrukturFarbe</p> <p>Декоративна структурна мазилка, предназначена за изграждане на декоративни финишни покрития за екстериорни и интериорни повърхности, с фини текстурни частици.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 и механични натоварвания • Не алкализира
	<p>Разход:</p> <p>0,80-1,80 kg/m² 1 кофа за припл. 25 m²</p>
	<p>Цвят:</p> <p>Бял + ColorExpress</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат</p>
	<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: 25 kg</p>



Оцветяване по системата
ColorExpress



CAPAROL

Шпакловки

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:	0,4-1,5 kg/mm/m ² зависи от полагането
Цвят:	Натурално бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 20 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/mm/sqm
Плътност:	1,8 g/cm ³
Цвят:	Натурално бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 20 kg

Шпакловъчна маса за интериор



Caparol-Akkordspachtel fein

Универсална фина шпакловъчна смес за изглаждане на малки неравности или запълване на фуги. Подходяща за всички типове интериорни повърхности. Много добра адхезия. Лесна за обработка.

- Готова за употреба, пастообразна
- Препоръчва се за фини слоеве, но може да се нанася и на слой 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/m ²
Плътност:	1,8 g/cm ³
Цвят:	Натурално бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 7 kg; 25 kg

Шпакловъчна маса за интериор



Caparol Ratio-Spachtel

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

- Пригодена за нанасяне с машини 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


Разход:	0,4-1,5 kg/m ²
Плътност:	1,8 g/cm ³
Цвят:	Натурално бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: чувал 25 kg



С минимални емисии,
без разтворители

Минерална шпакловъчна смес за интериор	
	<p>Akkordspachtel SXL</p> <p>Готов за нанасяне шпакловъчна смес, на база на минерална дисперсия. Подходяща за повърхности от бетон, тухли и гипскартон и др. За постигане гладкост на повърхността Q3 или Q4. Може да се нанася чрез пръскане или ръчно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Много добра адхезия • Водоразредим • Дифузионен • Бързо изсъхване
	<p>Разход:</p> <p>Чрез пръскане: 1,6 kg/m²/mm</p> <p>Ръчно: 500-800 g/m²</p>
	<p>Цвят:</p> <p>Натурално бял</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат</p>
<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: торба 25 kg кофа 25 kg</p>	

Шпакловъчна маса за интериор	
	<p>Caparol-AkkordRollspachtel</p> <p>Готова за нанасяне пастообразна шпакловка с много ниско тегло. Нанася се с мече, след което се изглажда с маламашка или фасадна шпакла.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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
	<p>Разход:</p> <p>1,2 kg/mm/m²</p>
	<p>Плътност:</p> <p>1,2 g/cm³</p>
	<p>Цвят:</p> <p>Натурално бял</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат</p>
<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: 18 kg</p>	

Шпакловъчна маса за интериор	
	<p>Caparol AkkordLeichtspachtel</p> <p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Airless нанасяне • Висока запълваща способност, лесно шлайфане • След нанасяне, и след намокряне, повърхността може да се заглади с гумена гъба
	<p>Разход:</p> <p>1,2 kg/mm/m²</p>
	<p>Плътност:</p> <p>1,2 g/cm³</p>
	<p>Цвят:</p> <p>Натурално бял</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат</p>
<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: чувал PE 20 kg кофа 18 kg</p>	

Шпакловъчна маса за екстериорно приложение	
	<p>Caparol Fassaden-Feinspachtel</p> <p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Готова за употреба, пастообразна • Добра адхезия; бързосъхнеща /24 часа/ • Препоръчва се за нанасяне до 1mm
	<p>Разход:</p> <p>500-800 g/mm/m²</p>
	<p>Цвят:</p> <p>Натурално бял</p>
	<p>Степен на гланц:</p> <p>Мат</p>
<p>Опаковка:</p> <p>Стандартна: 25 kg</p>	



С минимални емисии,
без разтворители







**Декоративни
техники**

Декоративна шпакловъчна техника



Stucco Eleganza

Шпакловъчна смес на базата на дисперсии за изпълнение на повърхности с лъскаво-копринена визия, с метализиран ефект.

- Лесно нанасяне
- Оптимална обработка при нанасяне на големи повърхности
- Изтънена визия металик
- Може да се тонира в ColorExpress

Разход:	50-70 ml/m ² /слой
Плътност:	1,20 g/cm ³
Цвят:	Бял-крем металик
Степен на гланц:	Лъскаво-копринен
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l

Декоративна шпакловъчна техника



StuccoDecor Di Luce

Шпакловъчна смес предназначена за декориране на интериорни повърхности, придавайки им мраморен ефект.

- Перлен
- Водоразредима
- Много добра устойчивост на мокро триене
- Без активни разтворители

StuccoDecor Wachsdispersion

Специален восък за предпазване на повърхности, покрити със StuccoDecor DI LUCE.

- Прозрачен
- Без мирис
- Добра дифузионна способност
- Засилва блясъка и цвета

Разход:	80 - 100 ml/m ² / слоя вакса 10g/m ²
Плътност:	1,45 g / cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Лъскав
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 5 l 500 ml

Декоративна шпакловъчна техника



Stucco Satinato

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

- Лесна обработка
- Наситени цветовете
- Икономична
- Изключително ефектна
- Без емисии, без разтворители
- Оцветява се в системата ColorExpress

Разход:	80-100 ml/m ² /слой
Плътност:	1,25 g / cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 5 l

Декоративна шпакловъчна техника, с перлен блясък



StuccoDecor DI PERLA Gold / Silber

Дисперсионна смес на базата на изкуствени смоли за изграждане на декоративни интериорни покрития с перлено-сребрист или перлено-златист блясък.

- 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
- Препоръчително е да се полага посредством шпакловъчна техника с инструмент за „венецианска шпакловка“.

Разход:	60 - 80 ml/m ²
Плътност:	0,96 g/cm ³
Цвят:	85 цвята (71 на база Silber, 14 на база Gold)
Степен на гланц:	Лъскав
Опаковка:	1,25 l; 2,5 l





Оцветяване по системата ColoExpress






С минимални емисии, без разтворители

Специален материал за изработване на богата гама декоративни ефекти		
  	<p>MultiStruktur mittel / supergrob</p> <p>Материал, съдържащ кварцов пясък, подходящ за декориране на интериорни пространства като междинно и крайно покритие. Произвежда се с различна зърнометрия.</p> <p>Препоръчва се като основа за декоративни ефекти с финашно покритие лазурни декоративни техники – ArteLasur, Deco-Lasur Matt/Glanzend</p> <ul style="list-style-type: none"> • Без активни разтворители, водоразредими • Устойчив на почистване • Лесно структуриране с различни ефекти 	
	<p>Разход:</p>	<p>600-750 g/m² -среден 700-1500 g/m² -супер едър</p>
	<p>Цвят:</p>	<p>Бял + ColorExpress</p>
	<p>Степен на гланц:</p>	<p>Мат</p>
<p>Опаковка:</p>	<p>среден: 7kg;16kg супер едра: 7 kg; 18 kg</p>	

Структурен материал за декоративни техники		
 	<p>Streichputz</p> <p>Акрилна дисперсия за нанасяне като основен слой за декоративни техники. Подходяща за екстериор и интериор.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Лесно приложение и структуриране • Устойчиви на атмосферни влияния • Много добро сцепление • Висока устойчивост на натоварване • Устойчивост на мокро триене клас 2, съгласно EN 13300 • Тониране в ColorExpress 	
	<p>Разход:</p>	<p>600-800 g/m²</p>
	<p>Плътност:</p>	<p>ок. 1,56 g/cm³</p>
	<p>Цвят:</p>	<p>Бял</p>
	<p>Степен на гланц:</p>	<p>Мат</p>
<p>Опаковка:</p>	<p>Стандартна: 16 kg</p>	

Декоративна шпакловъчна техника		
	<p>Calcino Romantico</p> <p>Декоративна шпакловка на варова основа, за интериорни декорации.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Наподобява естествен камък • Висока абсорбционна и дифузионна способност • Лесно нанасяне • Цветове: вижте възможните нюанси в картел Capadecor Calcino Romantico 	
	<p>Разход:</p>	<p>600-1000 g/m²/слой</p>
	<p>Цвят:</p>	<p>Бял</p>
	<p>Степен на гланц:</p>	<p>от полу-гланц до копринено-матов</p>
<p>Опаковка:</p>	<p>Стандартна: 7,5 kg; 15 kg</p>	

Декоративна шпакловъчна техника		
  	<p>ArteTwin Basic</p> <p>Акрилна паста, чрез която може да създадете уникални декоративни декорации. Нанася се със шпакловъчна техника.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тонира се в над 300 нюанса • Нанася се върху междинен слой боя или Putzgrund, с помощта на специалната маламашка ArteTwin • За устойчивост може да се покрие в края със слой от DecoLasur 	
	<p>Разход:</p>	<p>500 ml/m²/слой</p>
	<p>Плътност:</p>	<p>1,15 g/cm³</p>
	<p>Цвят:</p>	<p>Бял + ColorExpress</p>
	<p>Степен на гланц:</p>	<p>Мат</p>
<p>Опаковка:</p>	<p>база: 5 l; 10 l</p>	



Оцветяване по системата ColoExpress



С минимални емисии, без разтворители



Декоративна боя с фини частици



Arte Dolce

Интериорна декоративна боя на базата на дисперсии с фини частици, за матови повърхности.

- Много фина структура
- Лесно нанасяне
- Много добра устойчивост във времето
- Може да се тонира в ColorExpress
- Устойчив на дезинфектанти на водна основа
- Устойчивост на мокро триене клас 2, съгласно EN 13300

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

Декоративна боя с фини частици



Arte Velvet

Интериорна декоративна боя със светли фини частици, които не подлежат на тониране.

- Нанасят се с маламашка Arte Twin
- Лесна обработка
- Разрежда се с вода
- Може да се тонира в ColorExpress
- Слаб мирис
- Устойчивост на мокро триене клас 2, съгласно EN 13300

Разход:	160-180 ml/m ² /слой
Плътност:	1,15 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен със светли люспи
Степен на гланц:	Копринен Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l

Декоративна лазурна техника



ArteLasur / ArteLasur Color

Полу-прозрачен интериорен продукт, съдържащ миниатюрни частици.

- Не съдържа активни разтворители; водоразредим
- Може да се почиства с домакински препарати след 20 дни
- Позволява нанасяне на корекции
- Тониране се в ColorExpress
- Подходящ за нанасяне върху гладки и структурни основи

Разход:	110 ml/m ² /слой
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Бял - прозрачен с бели частици
Степен на гланц:	Копринен Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 5l

Декоративна лазурно покритие



DecoLasur Matt / DecoLasur Glänzend

Вододисперсионен прозрачен материал за интериорно приложение. Може да се нанася върху гладки, добре структурирани повърхности или върху мазилки.

- Прозрачен; Водоразредим
- Добър дифузионен капацитет
- Висока якост на сцепление
- Тониране се в ColorExpress
- Устойчивост на мокро триене Клас 2 (Мат), Клас 1 (Glänzend), съгласно SR EN 13 300

Разход:	80-200 ml/m ² / слой
Плътност:	1,1 g/cm ³ (мат) 1,0 g/cm ³ (гланц)
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Мат/ Гланц
Опаковка:	1,25 l; 2,5 l; 5 l



Оцветяване по системата ColorExpress



С минимални емисии, без разтворители

Декоративни перлени пигменти


Pearl White

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

- Употребява се само в съчетание с лазурни продукти Arte Lasur, Arte Lasur Color и Deco Lasur Mat/ Glanzed
- Препоръчително е съотношение Перлен ефект – лазурно покритие да не е повече от 5%
- за зазилване на ефекта се препоръчва нанасянето на перлени пигменти върху тонирана основа

Разход:	25 g-125 g (1-5% съотношение на смесване в опакровка 2,5 l)
Плътност:	2,5 g/cm ³
Цвят:	Перлено бял
Степен на гланц:	Перлен Мат
Опаковка:	100 g

Декоративни перлени пигменти


Perlatec Silber / Perlatec Gold

Пигменти с перлен ефект, предназначени за получаване на елегантни интериорни повърхности.

- Сух пигмент за интериор
- Комбинират се с продукти ArteLasur, ArteLasur Color и DecoLasur Glänzend, в съотношение между 1% и максимум 5%
- Монохромният перлен оптичен ефект е по-видим при тониранияте повърхности

Разход:	25 g-125 g (1% към 5% при опаковка 2,5 l)
Плътност:	около 3,0 g/cm ³
Цвят:	Сребро, злато
Степен на гланц:	Перлен
Опаковка:	100 g

Декоративни многоцветни перли


Switch Tropical / Switch Lagoon

Декоративни ефектни пигменти с многоцветни отблясъци, за интериорни повърхности.

- Използват се само в комбинация с лазурни финални покрития – ArteLasur, ArteLasur Color и Deco-Lasur Matt/Glanzend
- Специфичната ефектна визия зависи от цвета на основата
- Switch Desert придава „хамелеонов“ ефект / червенопортокалово-жълто/
- Switch Lagoon придава „хамелеонов“ ефект в зелено-тюркоазено-небесно синьо

Разход:	25 g-125 g (1% към 5% при опаковка 2,5 l)
Плътност:	2,45 g/cm ³
Цвят:	Перлени нюанси
Степен на гланц:	Блестящ, хамелеон
Опаковка:	100 g

Блестящ пигмент за създаване на блясък


Diamonds Silber / Diamonds Gold

Блестящ пигмент за прозрачни и непрозрачни интериорни покрития. Използва се в комбинация с продукти от серията Copadecor, PremiumColor или Copadecor VarioPutz за специални естетически акценти.

- Сух пигмент за вътрешна употреба
- Гланцов ефект дори при матови бои
- Индивидуална дозировка на количеството (максимум 3%) - 1-3% съотношение на смесване в глазура и бои.

Разход:	25 g-75 g
Плътност:	1,38 g/cm ³
Цвят:	Сребро, злато
Степен на гланц:	Брилянтен
Опаковка:	75 g



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. За 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
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Полупрозрачен
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	1,25 l; 2,5 l; 5 l

Декоративна техника, на базата на изкуствени смоли



CapaGold / CapaSilber

Декоративен финишен продукт, подходящ за различни типове структурни основи (напр. MultiStructur Style – интериор) или декоративни структурни мазилки на базата на изкуствени смоли (екстериор)

- В зависимост от метода на полагане позволява изграждането на различна декоративна визия
- Щадяща околната среда, с добра дифузионна способност
- Устойчива на обезцветяване; специална формула на базата на силиконови и изкуствени смоли

Разход:	100-150 ml/m ² / слой
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Златист прилб. RAL1004 Сребрист прилб. RAL9006
Степен на гланц:	Перлен
Опаковка:	1,25 l; 2,5 l; 5 l

Декоративна боя, с ефект металик



Metallocryl Interior / Metallocryl Exterior

Дисперсионна боя със специални метални пигменти за интериор и екстериор.

- Устойчивост на мокро триене клас 1, съгласно EN 13 300
- Препоръчва се за структурни основи
- Съдържа алуминиеви (интериор) и иридиеви (екстериор) пигменти
- С възможност за тониране в 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:	Лъскав
Опаковка:	Интериор: 2,5 l; 5 l; 10 l Екстериор: 5 l; 10 l

Декоративен грунд



DecoGrund

Специален грунд за нанасяне като основен слой при прозрачни и полупрозрачни декоративни техники.

- Екологични, със слаба миризма
- Разрежда се с вода
- Лесно приложение
- Много добро сцепление
- Висока покривност
- Тониране в ColorExpress


Разход:	150-200 ml/m ²
Плътност:	1,70 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l





Оцветяване по системата
ColorExpress




С минимални емисии,
без разтворители

Лак за получаване на антична визия		Разход:	120-125 ml/m ²
	Antique Effekt Безцветен лак на водна основа, използван като междинен слой, който при контакт със следващия слой (боя), образува пукнатини, през които се вижда цвета на основната. Използва се като декоративен материал. <ul style="list-style-type: none"> • Слаб мирис • Концентриран • Прозрачен • Безвреден за околната среда • Лесен за нанасяне 	Плътност:	1,06 g/cm ³
		Цвят:	Прозрачен
		Степен на гланц:	зависи от крайния срок
		Опаковка:	Стандартна: 1 л

Лак за създаване на кристален ефект		Разход:	160-170 ml/m ²
	Crystal Effekt Прозрачен интериорен лак със златисти, сребристи или многоцветни отблясъци. <ul style="list-style-type: none"> • Без разтворители и пластификатори • Лесно почистване • Лесна употреба • Безвреден за околната среда • Със слаби емисии • Висока устойчивост на износване 	Плътност:	1,02 g/cm ³
		Цвят:	Прозрачен с многоцветни отблясъци
		Степен на гланц:	Копринен Мат
		Опаковка:	Стандартна: 1 л




Декоративна боя с метален ефект		Разход:	100-120 ml/m ²
	Art Nobile Интериорна боя с ефектни метални пигменти и кварцов пясък. Предназначена за създаване на декоративни интериорни повърхности. <ul style="list-style-type: none"> • Слаб мирис • Разрежда с вода • Лесна за нанасяне • Може да се почиства с неутрални омакински почистващи препарати • Може да се тонира в системата ColorExpress 	Плътност:	1,24 g/cm ³
		Цвят:	Сив металик
		Степен на гланц:	Металик
		Опаковка:	Стандартна: 1,25 л; 2,5 л

Декоративна боя с ефект на ръжда		Разход:	100-120 ml/m ²
	Rost Effekt Декоративна боя с кварцов пясък, за интериорно приложение. При неравномерно нанасяне се създава ефект на ръжда. <ul style="list-style-type: none"> • Без мирис • Водоразредим • Лесно нанасяне • Може да се почиства с неутрални домакински препарати 	Плътност:	1,33 g/cm ³ (кафяво) / 1,28 g/cm ³ (оранжево)
		Цвят:	Кафяво-оранжев
		Степен на гланц:	Металик
		Опаковка:	Кит: 1 л / 0,5 л



Оцветяване по системата
ColorExpress



Система Saraver - класически тапети			
	<p>Capaver K Glasgewebe</p> <p>Минерални тапети от стъклофибърни влакна, подходящи за декориране на гладки и структурни /фини структури/ 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: Saracol латексови бои, Saraver Finish, боя с металиков ефект и др.</p> <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 50 x 1 m 25 x 1 m
Специални тапети за укрепване на повърхности			
	<p>Capaver AkkordVlies</p> <p>Импрегниран тапет със специално покритие, предназначен за подсилване на повърхности и покриване на фини пукнатини. За интериорно приложение. Гамата AkkordVlies се предлага в 2 разновидности на материала: фибростъкло (G) и целулоза-полиестер (K)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Не причинява дразнене на кожата • Не набъбва, не гние • Има стабилност на размерите • Влагоустойчив 	Модели:	9 модела/ структури
		Опаковка:	Стандартна: ролки 50 x 0,75 m 50 x 1 m 25 x 1 m 25 x 0,75 m
Дисперсионно лепило CapaColl GK			
	<p>Capaver CapaColl GK</p> <p>Дисперсионно лепило без вредни органични разтворители; за залепване на стъклофибърни тапети</p> <ul style="list-style-type: none"> • Водоразредимо • Високо начално сцепление • Дълго отворено работно време • Нисък разход • Клас на горимост по DIN 4102, в зависимост от последващото покритие, A2 (негорим) или B1(трудновъзпламеним) 	Разход:	150-300 g/ m ² зависи от тапета
		Плътност:	1,10 g/cm ³
		Цвят:	Бял - прозрачен след изсъхване
		Опаковка:	Стандартна: 5kg, 16kg



Оцветяване по системата
ColoExpress



**Системи за
реставриране**

Декоративно лазурно покритие



Histolith Antik-Lasur

Концентрирано лазурно покритие, използвано като декоративен слой за фасади на исторически сгради.

- Висока устойчивост на неблагоприятни условия
- Хидрофобен $W = 0,05 \text{ kg/m}^2\text{h}$
- Висока пропускливост на водни пари
- $Sd < 0,01 \text{ m}$
- Висока пропускливост на CO_2
- Може да се тонира в системата ColorExpress

Разход:	80-100 ml/m ² /слой
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна 5 l; 10 l

Силикатна дисперсионна боя за екстериор



Histolith Sol-Silikat

- Висока устойчивост на атмосферни влияния и устойчивост на цветовете
- Изключително висока устойчивост на замърсяване
- Подходяща за минерални основи
- Нетермопластична и негорима
- Не образува филм с висока пропускливост на CO_2
- Отговаря на изискванията по VOB DIN 18363 за силикатни продукти. $W = 0.09 \text{ kg m}^2/\text{h}$, $W 3$; $Sd: < 0.01 \text{ m}$ висока V1

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

Силикатен грунд и разребител



Histolith Sol-Silikat-Fixativ

Грунд и разребител на силикатна основа, от серията Sol-Silikat.

- Силно заздравяващ основата
- Добра проникваща способност
- Висока дифузия на водните пари и CO_2
- Без разтворители

Разход:	100-200 ml/m ² /слой
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	Стандартна 10 l

Силикатен грунд и разребител



Histolith Silikat-Fixativ

Грунд и разребител на силикатна основа, от серията Sol-Silikat.



- Силно заздравяващ основата
- Добра проникваща способност
- Висока дифузия на водните пари и CO_2
- Без разтворители

Разход:	100-200 ml/m ² /слой
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	-
Опаковка:	Стандартна 10 l





Оцветяване по системата ColorExpress



Контактен грунд, междинен и краен слой

 	Histolith Quarzgrund	Разход:	200-250 ml/m ² /слой
	Силикатен грунд, съгл. VOB/C DIN 18363 глава 2.4.1., за изравняване на структурата и запълване на пукнатините от свиване, за вътрешно и външно приложение. Незапалим.	Плътност:	1,4 g/cm ³
	<ul style="list-style-type: none"> • Висока устойчивост на UV лъчите, поради минералните пигменти • Висока устойчивост на валежи, хидрофобен, със стойност $w = 0,07 \text{ kg/m}^2$ • Много добра пропускливост на водни пари, стойност $sd < 0,01 \text{ m}$ • С добавен кварцов пясък • Съдържа минерални влакна (стъклени влакна) 	Цвят:	Бял
		Степен на гланц:	Мат
		Опаковка:	Стандартна 12,5 l

Силикатна дисперсионна боя за екстериор

 	Histolith Außenquarz	Разход:	125-150 ml/m ² /слой
	Фасадна боя на силикатна основа, отговаряща на DIN 18363 раздел 2.4.1	Плътност:	1,5 g/cm ³
	<ul style="list-style-type: none"> • Минерални пигменти с устойчиви цветове • Водоустойчива – стойност $W = 0,07 \text{ kg/m}^2 \text{ Vh}$ • 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 	Цвят:	Бял
		Степен на гланц:	Мат
		Опаковка:	Стандартна 12,5 l

Мощна сол-силикатна боя за интериор

 	Histolith LithoSil	Разход:	140 ml/m ² /слой
	Histolith® LithoSil е особено фина сол-силикатна боя. Отличен за създаване на матово покритие в интериорните пространства.	Плътност:	1,5 g/cm ³
	<ul style="list-style-type: none"> • Устойчивост на мокро триене клас 2 • Без консерванти и вредни вещества • Силно алкален • Много добра покривност • Отлична дифузия на водните пари 	Цвят:	Бял + ColorExpress
		Опаковка:	Стандартна 5 l; 12,5 l
			Airfix: 25 l

Премиум сол-силикатна боя

 	Histolith PremiumSilikat	Разход:	140 ml/m ² /слой
	Висококачествена сол-силикатна интериорна боя. Специалната комбинация от минерално свързващо вещество позволява обработката на широко участък. Подходящ за особено ценни матови покрития.	Плътност:	1,5 g/cm ³
	<ul style="list-style-type: none"> • Устойчивост на мокро триене клас 1 • Без разтворители и пластификатори • Силно алкални • Висока степен на белота • силно пропусклив за водна пара $sd < 0,01 \text{ m}$ • устойчивост на водни дезинфектанти и почистващи препарати 	Цвят:	Бял + ColorExpress
		Степен на гланц:	Мат
		Опаковка:	Стандартна 5 l; 12,5 l
		Airfix: 25 l	



Оцветяване по системата
ColorExpress



Течност за почистване



Histolith Fluat

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.

Разход:	30-50 ml/m ²
Плътност:	1,2 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	10 l

Интериорна боя на варова основа



Histolith Kalkschlämme

Специална варова боя за репарирне на пукнатини и запълване на фуги до 0,2 mm, както и за изравняване на неравности. 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:	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 = 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 /слой
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	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= 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
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	12,5 l



Оцветяване по системата
ColoExpress

Пигменти за тониране на сол-силикатни продукти

**Histolith® Volltonfarben SI**

За тониране на силикатни бои и мазилки. Постигат се изключително блестящи и плътни цветове.

- Устойчив на атмосферни влияния
- Висока плътност на цветовете
- Високопропусклива sd стойност на високо налягане <0,01 m
- Без разтворители и пластификатори

Разход:	150–200 ml/m ² зависи от основата
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Стандартни цветове – жълт, зелен, черен, син, оранжев, червен
Степен на гланц:	Копринен мат
Опаковка:	750 ml; 5l

Боя за защита на дърво и метал

**Histolith Leinölfarbe**

Боя на основата на ленено масло, за дървени елементи /греди, дървени керемиди и дървен шперплат/. За екстериор и интериор.

- Без ароматни вещества
 - Висока устойчивост на атмосферни влияния
 - Висока еластичност
 - Удължено време за обработка
- Спомагателен продукт (грунд): Histolith Halböl

Разход:	80-100 ml/m ²
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Различен ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	1 l; 2,5 l; 10 l (боя) 1 l; 2,5 l; (грунд)

Интериорна варова шпакловка

**Histolith Kalkspachtel Natur**

Универсална варова шпакловка за изглаждане на стени в нови и стари исторически сгради. Екологичен продукт, създаващ здравословен микроклимат в помещението.

- Много добра паропропускливост sd стойност = 0.01 m с дебелина на слоя 1 mm
- Силно алкален, рН стойност = 13 (след смесване)
- Възпрепятства развитието на мухъл
- Без консерванти
- Подходящ за страдащи от алергия

Разход:	1,2kg/m ² /1 mm/слой
Цвят:	Натурално бял
Опаковка:	торба 20 kg

Разтвор за бързо втвърдяване на камък

**Histolith Restauriermörtel**

Реставрационният разтвор е подходящ за ремонт на естествен камък и тухли.

- Минерален състав
- Устойчив на замръзване
- Лесен за работа
- Бързо втвърдяване
- Плътност на твърдия разтвор 28 d: приблизително 1900 kg/m³
- Сила на натиск 28d: прил. 30N/ mm²
- Якост на огъване при опън 28d: 8N/ mm²
- Якост на залепване: 28 d > 1,5 N / mm²

Разход:	1,6 kg/m ² /mm/ слой
Цвят:	Светло сив
Опаковка:	торба 10 kg



Системи за реставрации Histolith



Histolith Trass-Vorspritzputz

Циментова мазилка, заздравяваща слоеве от 2 до 4 mm. Съобразена с изискванията на WTA за интериорно и екстериорно приложение.

- 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/m²

Цвят: Сив

Опаковка: 30 kg

Системи за реставрации Histolith



Histolith Trass-Porengrundputz

Специална грундираща мазилка, отговаряща на 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.

- Устойчива на замръзване
- Ръчно и машинно полагане
- 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/m² / mm

Цвят: Сив

Опаковка: 30 kg

Системи за реставрации Histolith



Histolith Trass-Sanierputz

Специална Trass-санираща мазилка, отговаряща на изискванията на WTA 2-9-04/D. За интериорно и екстериорно приложение. За саниране на влажни зидарии, както и на повърхности с петна от изкристализирани соли.

- Устойчива на замръзване
- Ръчно и машинно полагане
- 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/m² / mm

Цвят: Сив

Опаковка: 30 kg

Системи за реставрации Histolith



Histolith Feinputz

Минерална мазилка като финален слой на Histolith саниращи системи, отговаряща на 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.

- 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/m² / mm


Цвят: Натурално бял

Опаковка: 25 kg

Двуконентен епоксиден грунд за ремонт на прозорци		
 <p>Capadur Repair P Двуконентен епоксиден грунд от ремонтната смес за дървени повърхности Capadur Repair AS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Без разтворители • С добра импрегираща способност • Укрепва дървото 	Разход:	250 ml/m ² 200 ml за около 0,8 m ²
	Плътност:	1,1 g/cm ³
	Цвят:	Червено-прозрачен
	Опаковка:	100 ml (комп. А) 100 ml (комп. В)

Двуконентна ремонтна смес за ремонт на прозорци		
 <p>Capadur Repair AS Двуконентна смес за запълване на повредените участъци от дървени елементи /за покриване на откритите връзки между дървени елементи, запълване на пукнатини и празноти, както и за препрофилиране на незапълнени участъци/. за екстериор и интериор • без разтворители • твърдо-еластична • с много добра устойчивост, може да се моделира • след втвърдяване на сместа е възможно шлайфане, пробиване или фрезозане.</p>	Разход:	в зависимост от пукнатините
	Плътност:	1,2 g/cm ³
	Цвят:	Бор
	Опаковка:	300 ml (комп. А) 300 ml (комп. В)

Двуконентна смес за ремонт на прозорци		
 <p>Capadur Repair H Запечатване за намаляване абсорбцията на вода на дървените повърхности. Подходящ за 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 финишни покрития лакове от гамата CapaGoL.</p>	Разход:	300-500 ml/m ² /слои 300 ml за около 0,6 - 1 m ²
	Плътност:	1,2 g/cm ³
	Цвят:	Бежово-прозрачен
	Опаковка:	150 ml (комп. А) 150 ml (комп. В)

Еластичен кит от системата за ремонт на прозорци		
 <p>Capadur Repair FK Еластично запечатване за изпълнение на връзките между стъкло и дървени или стоманени профили на прозорци</p> <ul style="list-style-type: none"> • Без разтворители • Дълготрайна еластичност • Устойчив на влага и UV лъчи • Може да се полагат финишни покрития 	Разход:	50 ml/m триъгълна фуга с дълбочина 10 mm
	Плътност:	1,2 g/cm ³
	Цвят:	Натурално бяло, 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 мухъли, предизвикващи загиване или оцветяване 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/m ²
	1 л за около 8 m ²
Плътност:	0,82 g/cm ³
Цвят:	Безцветен
Опаковка:	0,75 л; 2,5 л

Лазурен лако 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/m ²
	1 л за около 10 m ²
Плътност:	0,86 g/cm ³
Степен на гланц:	Мат
Цвят:	13 нюанса
Опаковка:	0,75 л; 2,5 л

Лазурен лако за дърво



Caparol Aqua Lasur+

Премиум хибриден лазурен лак, полагащ се в дебел слой; водоразтворим, за защита на дървени елементи от екстремни 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). Подходящ за: дървени къщи и хижи, градински мебели, огради, прозорци и др.

Разход:	80-100 ml/m ²
	1 л за около 10 m ²
Плътност:	1,1 g/cm ³
Степен на гланц:	Мат
Цвят:	13 нюанса
Опаковка:	0,75 л; 2,5 л

Лазурен лако 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/m ²
	1 л за около 10-12 m ²
Плътност:	1,05 g/cm ³
Степен на гланц:	Мат
Цвят:	10 стандартни цвята
Опаковка:	2,5 л






Оцветяване по системата ColorExpress






Подходящи за детски играчки

Боя за дърво			
  	Capadur Color Wetterschutzfarbe Водоразредима боя за покритие и защита на дървени основи; за външно приложение. <ul style="list-style-type: none"> • Екологична • Устойчива на атмосферни влияния • Водоотблъскваща, съгл. DIN 55 945 • Висока дифузионна способност основи 	Разход:	150 ml/m ²
			1 л за около 6,5 m ²
		Плътност:	1,3 g/cm ³
		Цвят:	Бял
		Степен на гланц:	Мат
		Опаковка:	Стандартна: 750 ml; 2,5 l; 10 l ColorExpress: 700 ml; 2,4 l; 9,6 l

Лазурен лак за дърво			
  	Capadur GreyWood Водоразредим, необразуващ слоеве лак за дърво на алкидноакрилатна основа. Образува консервиращ филм, създаващ визия на естествено посивяване на дървото. <ul style="list-style-type: none"> • 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 • Устойчив • С консистенция, възпрепятстваща образуването на капки 	Разход:	70-100 ml/m ²
			1 л за около 10-14 m ²
		Плътност:	1,0 g/cm ³
		Цвят:	Възможност за тониране в ColorExpress в 6 нюанса
		Степен на гланц:	Мат
		Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l

Лазурен лак за дърво			
 	Capadur SilverStyle Водоразредим, необразуващ слоеве лак за дърво на алкидно-акрилатна основа, с образуване на консервиращ филм. Създава повърхност с металически пигменти. <ul style="list-style-type: none"> • Елегантен ефект на алуминиев бронз • Отлична UV-защита • Висока влагозащита • Висока степен на дифузия • Тънкослойно нанасяне, позволяващо многократно реновиране • Устойчив • С консистенция, възпрепятстваща образуването на капки 	Разход:	70-100 ml/m ²
			1 л за около 10-14 m ²
		Плътност:	1,0 g/cm ³
		Цвят:	Stardust + възможност за тониране в ColorExpress
		Степен на гланц:	Мат
		Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l

Лазурен лак за дърво			
  	Capadur TwinProof Водоразредим, транспарентен лак за 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. <ul style="list-style-type: none"> • 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 л за около 10-14 m ²
		Плътност:	1,0 g/cm ³
		Цвят:	Безцветен
		Степен на гланц:	Мат
		Опаковка:	Стандартна: 1 l; 5 l



Оцветяване по системата ColoExpress



Хидроперлен ефект



Бои със защита срещу гъбички и водорасли



Импрегниращ грунд



Capalac Holz-Imprägniergrund

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.

- Защитава от поява на синя плесен
- Дълбоко проникване, за външно приложение

Разход:

120-160 ml/m²

1 l за около 6-8 m²

Плътност:

0,82 g/cm³

Цвят:

Безцветен

Опаковка:

Стандартна:
1 l; 2,5 l; 10 l

Висококачествен високо устойчив лак



Capadur F7-LangzeitLasur

Високо устойчив на атмосферни условия лазуренлак за дърво за интериорна и екстериорна употреба.

- Дълготрайна UV защита
- Дълготрайна защита от влага
- Добра еластичност
- Не съдържа биоцидни добавки
- Висока дифузионна способност

Разход:

80-100 ml/m²

1 l за около 10-12 m²

Плътност:

0,95 g/cm³

Цвят:

8 нюанса на естествена дървесина

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

Стандартна:
750 ml; 2,5 l; 5 l

Лазурен лако за дърво



Capadur UniversalLasur

За оцветяване и защита на дървени конструкции като врати, прозорци, подови настилки, капаци на прозорци, порти, огради, кепенци и др.

- 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

Разход:

80-120 ml/m²

1 l за около 8-12 m²

Плътност:

0,9 g/cm³

Цвят:

8 нюанса на естествена дървесина

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:

1 l; 2,5 l; 5 l
по заявка 25 l

Премиум масло за импрегниране и оцветяване дърво



Capadur Holz-Öl

Висококачествено масло за дърво, на базата ленено олио и алкидна смола. Силно импрегниращ и заздравяващ дървени елементи, изложени на атмосферни влияния /тераси, балкони, парапети и др./

- С влагозащитни свойства.
- С открити пори
- Лесен за нанасяне
- Висока UV защита

Разход:

90-120 ml/m²

Плътност:

-

Цвят:

Тик
Bangkirai
Douglasie

Степен на гланц:

Мат

Опаковка:


2,5 l






Хидроперлен ефект






Бои със защита срещу гъбички и водорасли

Грунд за лак		
  	<p>Capacryl Haftprimer</p> <p>„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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Отлични адхезионни свойства • Бързо изсъхване • Висока степен на дифузия • Лесен за шкурене 	
	Разход:	100-130 ml/m ² 1 л за около 8-10 м ²
	Плътност:	1,5 g/cm ³
	Цвят:	Бял + ColorExpress
	Степен на гланц:	Мат
	Опаковка:	Стандартна: 2,5 л ColorExpress: 2,4 л

Цветни лакове		
  	<p>Capacryl PU-Gloss / Satin / Matt</p> <p>Висококачествено полиуретан-акрилно покритие, устойчиво на удар и надраскване, за вътрешно и външно приложение.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Водоразредимо • Висока устойчивост на механични натоварвания • Добра дифузия • Устойчив на почистване с домакински препарати • Устойчивост на мокро триене, съгл. 13300: Клас 1 	
	Разход:	100-120 ml/m ² 1 л за около 8-10 м ²
	Плътност:	1,2 g/cm ³
	Цвят:	Бял + ColorExpress
	Степен на гланц:	Гланц/ Мат
	Опаковка:	Стандартна: 2,5 л ColorExpress: 2,4 л

Цветен ефектен лак		
  	<p>Capacryl EffektLack</p> <p>Лак на водна основа с перлен ефект за интериорни и ектериорни облицовки. Препоръчва се за нанасяне като междинен или краен слой.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Водоразредим • С намалена миризма • Готовите елементи не се слепват • Висока устойчивост на механични натоварвания (драскотини, удари) • Устойчивост на домакински почистващи препарати 	
	Разход:	120-220 ml/m ² зависи от дебелината
	Плътност:	1,0-1,3 g/cm ³
	Цвят:	RAL 9006 + ColorExpress
	Степен на гланц:	Мат
	Опаковка:	Стандартна: 2,5 л, 10 л

Лак за отоплителни уреди		
  	<p>Capacryl Heizkörper-Lack</p> <p>За висококачествено лакиране на нагревателни уреди за топла вода.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 л за около 8-10 м ²
	Плътност:	1,2 g/cm ³
	Цвят:	Бял
	Степен на гланц:	Лъскъв
	Опаковка:	Стандартна: 2,5 л



Оцветяване по системата
ColorExpress



Универсален водоразредим грунд



Capalac Aqua Multiprimer

Водоразредим, запечатващ грунд за изолиране на материали, съдържащи дървесни частици. С висока антикорозионна защита при използване върху 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:	сса. 100-130 ml/m ²
	1 л за около 8-10 m ²
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Бял, RAL 3009, RAL 7001, RAL 7031, RAL 9005
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	750 ml; 2,5 l; 10 l

Универсален водоразредим лак



Capalac Aqua 2K PU-Lack

Двуконпонентен акрилен полиуретанов лак за вътрешни и външни облицовки. Устойчив на механични и химически натоварвания.

- Със слаба миризма
- Боядисаните елементи не се слепват
- Висока механична устойчивост на драскотини и удари
- Висока устойчивост на химикали
- Висока устойчивост на атмосферни влияния
- Устойчив на домакински почистващи препарати

Разход:	100-130 ml/m ²
	1 л за около 8-10 m ²
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	750 ml; 2,4 l; 2,5 l

Универсален водоразредим грунд



Capalac Aqua Metallschutz

Метален лак на водна основа. Може да се прилага като грунд, междинен и финален слой, на екстериорни и интериорни елементи. Създава антикорозионна защита на стомана и поцинкована стомана.

- Много добра адхезия
- Много добра покривност
- Силна устойчивост на атмосферни влияния
- Сертификат за валидност за защита от корозия C4M за стомана и C4N за поцинкована стомана съгл. DIN EN ISO 12944
- Тониране в ColorExpress система

Разход:	200-250 ml/m ²
	1 л за около 4-5 m ²
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Бял + ColorExpress
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 750ml, 2,5l, 10 l ColorExpress 700ml; 2,4l; 9,6l;

Лакове с метален и перлен ефект



Capalac Effektlack Matt/Glänzend/Perlglanz


Гланцово и копринено матово ефектно покритие с елегантен метален и перлен гланц, за 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 л за около 7-8 m ²
Плътност:	0,9 - 1,1 g/cm ³
Цвят:	Сребърен металик, злато, мед
Степен на гланц:	Гланц, копринен мат
Опаковка:	Стандартна: 375 ml; 750 ml; 2,5 l Perlglanz: 800 ml; 2 l




Оцветяване по системата
ColorExpress

Лак за защита на метал		
	<p>Capalac Dickschichtlack</p> <p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Високо съдържание на сухо вещество • Цветове с ефект на слюда по DB • Дебел пласт след изсъхване • Защитава от корозия • С адхезионно действие • Сертификат за тестване по DIN 12 944 	<p>Разход: 120-140 ml/m²</p> <p>1 л за около 7-8 m²</p>
	<p>Плътност: 1,3 g/cm³</p>	<p>Цвят: Alb, Мед, RAL 9006, RAL 9007</p>
	<p>Степен на гланц: Мат</p>	<p>Опаковка: Стандартна: 750 ml; 2,5 l; 10 l</p>

Бели и цветни лакове		
	<p>Capalac Hochglanz-Buntlack (HG) / Capalac Seidenmatt-Buntlack (SB)</p> <p>За висококачествено, гланцово цветно лакиране на компоненти от дърво, метал и пластмаса. За външно и вътрешно приложение. Подходящ и за нагревателни уреди с топла вода, с изключение на белите тонове.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Висококачествен • Лесен за употреба • Брилянтен гланц • Стабилност на цвета • Устойчив на удар 	<p>Разход: 90-120 ml/m²</p> <p>1 л за около 8-11 m²</p>
	<p>Плътност: 0,9-1,1 g/cm³ (HG) 1,0-1,2 g/cm³ (SM)</p>	<p>Цвят: Бял + 17 RAL нюанса + ColorExpress</p>
	<p>Степен на гланц: Гланц, копринен мат</p>	<p>Опаковка: 750 ml; 2,5 l; 10 l</p>

Бели и цветни лакове		
	<p>Capalac BaseTop</p> <p>Използва се като грундиращо, междинно и финашно полагане, при третиране на компоненти от дърво, грундиран метал и пластмаса. За външно и вътрешно приложение. Идеален за използване при саниране на стари боядисани повърхности без допълнително грундиране.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Може да се нанася директно върху дърво или пластмаса • Висока покривност • Висока степен на запълване • Бързосъхнещ 	<p>Разход: 80-120 ml/m²/слой</p> <p>1л за около 8-12,5 m²</p>
	<p>Плътност: 1,3 g/cm³</p>	<p>Цвят: Бял + ColorExpress</p>
	<p>Степен на гланц: Мат</p>	<p>Опаковка: 750 ml; 2,5 l</p>

Фасаден лак с висока устойчивост на UV лъчи		
	<p>Capalac Disbicolor 493</p> <p>Специален лак за метални фасади. Бързосъхнещ и със стабилност на цветовете.</p> <ul style="list-style-type: none"> • За метални фасади • С универсално приложение • Стабилност на цветовете • Непромокаем само след 30 минути 	<p>Разход: 135 - 180 ml/m²</p> <p>1 л за около 5,5-7,5 m²</p>
	<p>Плътност: 1,2 g/cm³</p>	<p>Цвят: Бял</p>
	<p>Степен на гланц: Мат</p>	<p>Опаковка: Стандартна: 8 l</p>



Оцветяване по системата
ColorExpress



Двукомпонентен грунд



Capalac 2K-EP-Haftgrund

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

- За грундиране на 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:	Светло сив
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 1 kg; 10 kg;

Грундиращо покритие



Capalac AllGrund

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

- Антикорозионен 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; 3009 RAL 6011; 7001 RAL 8011; 9005
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 750 ml; 2,5 l; 10 l

Грундиращо покритие



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

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

Лазурен лак за паркет

**Capadur Parkett- und SiegelLack**

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

- Водоразредим; бързосъхнещ
- Висока износоустойчивост
- Добра разливност
- Устойчив на препарати за почистване
- Позволява застъпване при работа на големи площи
- Подходящ за детски играчки, съгл. 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

Прозрачен лак

**Capalac Kunstharz-Klarlack**

Предназначен за транспарентно лакиране на необработено и обработено дърво, напр. байцвано дърво. Както и за метални повърхности /но само в интериор/. За вътрешно и външно приложение, като външните повърхности не трябва да са изложени директно на атмосферно влияние.

- Защитно запечатване на дърво и метал
- Много лесен за нанасяне
- Ударо- и шокоустойчив
- Без миризма

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

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, с мече или с пръскане (макс. 15% vol.) • Втвърдител за Capalac EffektLack и Capalac HochglanzBuntlack/ Seidenmatt-Buntlack в цветовете RAL 9006 Weissaluminium и RAL 9907 Graualuminium

- Съотношение на смесване алкидни лакове / Capalac PUHärter: 5-15%
- Подобрява механичната и химична устойчивост на повърхностите
- Не повлиява вискозитета и гланца

Разход:	според обемното съотношение на смесване
Плътност:	0,98 g/cm ³
Цвят:	Безцветен
Опаковка:	Стандартна: 0,5 l; 1 l

Разредител за лакове

**Caparol AF Verdünner**

Разредител без миризма за алкидни лакове, както и за корекция на консистенцията на Colarol-Putzfestiger, Dupa-inn и Dupafix multi. Около 200 ml/m² при еднократно нанасяне върху гладка основа. Количеството се повишава при нанасяне върху грапави повърхности. Точната разходна норма може да се установи чрез тест.

Разход:	80-120 ml/m ²
	1 l за около 8-12 m ²
Плътност:	0,9 g/cm ³
Цвят:	Безцветен
Опаковка:	Стандартна: 1 l; 10 l



Подходящи за детски играчки







CAPAROL

**Подови
покрития**

Подови покрития

Епоксиден грунд с добра дифузия



DisboPOX W 443 2K-EP-Grundierung*

Прозрачна, двукомпонентна, водна дисперсионна епоксидна смола за грундиране и импрегниране на минерални подове.

- Добра дифузия на водни пари
- Подходящ за нанасяне върху циментови субстрати на базата на цимент
- С ниски емисии, проверени и следени за вредни вещества

Разход:	200 g/m ² / слой
Плътност:	1,0 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 10 kg;

Епоксиден грунд с минимизирани емисии E.MI



DisboXID 420 2K-EP-Grundierung Premium*

Двукомпонентна течна епоксидна смола, за грундиране на минерални подове.

- Ниско съдържание на емисии
- Без бензилов алкохол и алкилфенол
- Много добра проникваща способност
- Много добра адхезия към бетонови основи
- Няма негативно влияние върху лаковете

Разход:	200-400 g/m ² / слой
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	Стандартна: 1 kg; 5 kg; 10 kg; 25 kg

Епоксиден грунд



DisboXID 462 2K-EP-Grundierung*

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

- Добър капацитет на импрегниране
- Устойчив на атмосферни влияния
- Добра устойчивост на продължителна влага и на третиране с химически препарати
- Възможност за широко приложение на други слоеве, без предварително насипване на кварцов пясък

Разход:	200-400 g/m ² / за слой
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	Стандартна: 2,5 kg; 10 kg; 25 kg

Епоксиден грунд за неабсорбиращи основи



Disbon 481 2K-EP-Universalprimer *

Двукомпонентен универсален водоразтворим грунд, на базата на епоксидни смоли. Препоръчва се за гладки, лъскави, неабсорбиращи основи.


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


Разход:	200-400 g/m ² / слой
Плътност:	1,5 g/cm ³
Цвят:	Бял, тъмно сив, тъмно кафяв
Опаковка:	Стандартна: 1 kg; 5 kg; 10 kg





Продукти с намалени емисии


* Продукт само за професионална употреба

Пигментирано епоксидно покритие с ниски емисии			
	<p>DisboPOX 475 E.MI PLUS 2K-EP-Verlaufbeschichtung*</p> <p>Пигментирано епоксидно покритие с ниски емисии. Подходящо за почти всички видове подове.</p> <ul style="list-style-type: none"> • С ниски емисии, ЛОС <1% (измерено по метода DISBON) • Без съдържание на алкилфенол • Добра химическа устойчивост • Сертифицирана за употреба в хранителни цехове 	Разход:	1,1-2,2 kg/m ²
	Плътност:	1,55 g/cm ³	
	Цвят:	RAL 7030, 7032, 7035, 7037, 7038, 7040, 7042	
	Степен на гланц:	Ярък	
	Опаковка:	Стандартна: 10 kg; 30 kg	

Междинен/ краен слой, за промишлени подове			
	<p>DisboPOX 475 SL 2K-EP-Verlaufbeschichtung*</p> <p>Пигментирано, икономично епоксидно покритие.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Слаб мирис • Разнообразна употреба, като самонивелиращ слой или разреждащ продукт • Устойчивост на химически продукти • Възможно е да се използва ускорител DisboADD 903 • Без съдържание на вещества с отрицателен ефект върху лаковия филм 	Разход:	1,1-1,8 kg/m ²
	Плътност:	1,55 g/cm ³	
	Цвят:	RAL 7030, 7032, 7035, 7037, 7038, 7040, 7042	
	Степен на гланц:	Ярък	
	Опаковка:	Стандартна: 10 kg, 30 kg	

Бързо втвърдяващ се грунд			
	<p>DisboPUR A 320 2K-Polyaspartic-Primer *</p> <p>Двуконпонентна епоксидна смола с бързо втвърдяване. Предназначена за грундиране на минерални субстрати</p> <ul style="list-style-type: none"> • Бързо втвърдяване • Вискозно-еластичен • Устойчив на химикали • Без вещества с отрицателен ефект върху изсушаване на лакови филми • С ниски емисии, съгласно критериите на AgBB 	Разход:	400-600 g/m ² слой
	Плътност:	1,1 g/cm ³	
	Цвят:	Прозрачен	
	Степен на гланц:	Ярък	
	Опаковка:	Стандартна: 7 kg	

Бързо втвърдяващо се полиуретаново покритие			
	<p>DisboPUR A 326 2K-Polyaspartic-Beschichtung*</p> <p>Бързо втвърдяващо се, пигментирано двуконпонентно подово покритие на база полиаспартанова смола. Подходяща за минерални подове, вѓре и отвѓн и асфалтови повѓрхности отвѓтре. За междинен или финишен слой.</p> <ul style="list-style-type: none"> • С бързо втвърдяване • Устойчив на UV лѓчение • Много еластична • Устойчива на химикали • Слаба миризма • С ниски емисии, в съѓвт. с критериите на AgBB 	Разход:	0,4-1,7 kg/m ²
	Плътност:	1,4 g/cm ³	
	Цвят:	RAL 7032 (сиво)	
	Степен на гланц:	Ярък	
	Опаковка:	Стандартна: 7 kg	

 Продукти с намалени емисии

* Продукт само за професионална употреба

Дисперсионна боя за подови повърхности



Disbon 400 1K-Acryl-Bodenfarbe*

Водоразредима боя за подове, подложени на нормален трафик / в домове или адм. Сгради/. За вътрешно и външно приложение.

- Без миризма
- Устойчивост на триене
- 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



Разход:	150-200 ml/m ² /слой
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Светло сив, Сив бетон, Сив камък
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 5 l; 12,5 l; ColorExpress: 12,5 l

Метакрилна подова боя, подсилена с карбонови нишки



Disbon 404 ELF 1K-Acryl-BodenSiegel *

Еднокомпонентно метакрилатно покритие за подови повърхности / за дома и за адм. сгради/, подходящо за екстериор и интериор.

- 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



Разход:	150-200 ml/m ² /слой
Плътност:	1,3 g/cm ³
Цвят:	Светло сив, Сив бетон, Сив камък
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 5 l; 12,5 l; ColorExpress: 2,5 l; 7,5 l; 12,5 l

Епоксидна смола за уплътняване на подове в гаражи, складове и мазета



DisboPOX W 442 2K-EP-Garagensiegel

Защитно покритие за минерални подове и замазки в закрити помещения с минимално до средно натоварване. Подходящ за гаражи за автомобили и велосипеди, бани и санитарни помещения.

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



Разход:	230-250 g/m ² /слой
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Светло сив, Сив бетон, Сив камък
Степен на гланц:	Ярък
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 10 kg; ColorExpress: 5 kg; 10 kg

Финишен слой за зони с средни натоварвания



DisboPOX W 447 2K-EP-Universalharz*

Двуконпонентна епоксидна смола за запечатване. Подходяща за стени и подове с малки до средни натоварвания.

- Устойчив на дезинфекционни разтвори
- Подходящ за употреба в хранително-вкусовата промишленост
- Може да се обеззаразява според DIN 25 415
- С дифузионна способност
- С ниски емисии



Разход:	200-250 g/m ² /за работен слой 120-200 g/m ² /за грунд с вода
Плътност:	1,4 g/cm ³
Цвят:	Светло сив, Сив бетон, Сив камък, Мръсно бяло
Степен на гланц:	Ярък
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 10 kg; 40 kg; ColorExpress: 10 kg



Продукти с намалени емисии

* Продукт само за професионална употреба



Оцветяване по системата ColoExpress



Продукт, подсилен с карбонови нишки

Финишен слой за подове в жилищни и офис сгради



Disbon 405 1K-Acryl-Versiegelung*

Прозрачно, водоразредимо дисперсионно покритие. Осигурява гладък и защитен слой, създаващ нехлъзгащо покритие.

- 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
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 l; 10 l

Финишен слой за подове в жилищни и офис сгради



DisboXID 489 2K-EP-Versiegelung*

Двукomпонентна прозрачна епоксидна смола, предназначена за уплътняване и защита на повърхността. Използва се с декоративната система Disboxid ColorQuarz-Interior

- Прозрачен
- С ниски емисии
- Устойчив на химическите изисквания
- Устойчив на постоянните изисквания към влагата

Разход:	450-550g/m ²
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Ярък
Опаковка:	Стандартна: 25 Kg

Полиуретанова смола за промишлени подове



DisboPUR W 458 2K-PU-Versiegelung*

Двукomпонентна, прозрачна водна дисперсионна полиуретанова смола за запечатване на твърди или вискозно-еластични EP или PU покрития. За интериор.

- С ниски емисии
- Повишава устойчивостта на надраскване
- Устойчивост на UV лъчение и химикали
- Намалва отражението на светлината върху гланцовите покрития
- Защитното уплътняване върху повърхности, декорирани с люспи

Разход:	80-130 g/m ² за гладка повърхност
Плътност:	1,05 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 4 kg

Запечатващ слой в жилищни и адм. зони, за вън и вътре



DisboPUR 309 2K-PU-Versiegelung*

Двукomпонентно полиуретаново уплътнение със съдържание на разтворител.

- Повишава устойчивостта на надраскване на повърхностите, завършени с PU и EP смоли
- Устойчивост на UV радиация и химикали
- Устойчив на износване
- Намалва отражението на светлината върху повърхности
- Може да се използва с декоративни люспи Disbon

Разход:	120-150 g/m ² / слой
Плътност:	1,05 g/cm ³
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 5 kg; 10 kg



Продукти с намалени емисии

* Продукт само за професионална употреба



Подови покрития

Кварцов пясък



DisboADD 940, 941, 942, 943, 944, 946*

Сушени кварцови пясъчни кристали за поръсване върху прясно нанесени слоеве, за получаване на нехлъзгащи се повърхности. Като добавка в саморазливни покрития и за почистване с пясъчна струя. Размерът на зърното:

- DisboADD 940: много фин
- DisboADD 941: 0,06-0,3 mm
- DisboADD 942: 0,4-0,4 mm
- DisboADD 943: 0,4-0,8 mm
- DisboADD 944: 0,8-1,2 mm
- DisboADD 946: 0,01-2,0 mm

Опаковка:

Стандартна:
20kg (940)
25 kg

Епоксиден ускорител



DisboADD 903 Beschleuniger fuer EP-Harze*

Ускорител за някои епоксидни продукти за грундиране и покритие. За ускоряване на втвърдяването и за намаляване на времето за покритие на продуктите:

- DisboXID 460
- DisboXID 461
- DisboXID 462
- DisboXID 463
- DisboXID 464

Разход:

специфичен за всеки продукт

Плътност:

1,0 g/cm³

Цвят:

Прозрачен

Степен на гланц:

-

Опаковка:

6 x 0,5 l

Допълващ продукт за получаване на нехлъзгаща повърхност



DisbonADD 947 Glasperlen*

Висококачествена смес от стъклени кристали, за анти хлъзгаща повърхност, която се добавя към:

- DisboPUR 309
- Disbon 405
- DisboPOX W 447
- DisboPUR W 458 и 459
- DisboXID 489

Гранули:

фин: 75-150 µm/ среден: 180-300 µm/ груб: 240-420 µm

Опаковка:

Стандартна:
1 kg (фин);
3 kg (среден/
груб)

Тиксотропно средство за епоксидни системи



DisboADD 952 Stellmittel fuer EP-Harze*

Тиксотропно средство, предназначено за употреба с епоксидни продукти, които се прилагат върху наклонени или вертикални повърхности.

- DisboXID 420
- DisboXID 421
- DisboXID 462
- DisboXID 463
- DisboXID 464
- DisboPOX 475 E.MI PLUS/ DisboPOX 475 SL

Разход:

специфичен за всеки продукт

Плътност:

1,6 g/cm³

Цвят:

-

Степен на гланц:

-

Опаковка:

Стандартна:
1kg



Продукти с намалени емисии

* Продукт само за професионална употреба

Тиксотропно средство за полиуретанови системи



DisboADD 913 Stellmittel fuer PU-Harze *

Тиксотропно средство, предназначено за използване в полиуретанови продукти:

- DisboPUR 304
- DisboPUR 305
- DisboPUR A 320
- DisboPUR A 326
- DisboPUR 385

Разход:	специфичен за всеки продукт
Плътност:	0,96 g/cm ³
Цвят:	-
Степен на гланц:	-
Опаковка:	Стандартна: 1 kg

Допълващ продукт за матиране на повърхността



DisboADD 955 Mattierungsmittel *

Матиращ продукт за добавка към самонивелиращи се слоеве. Предназначен за увеличаване устойчивостта от приплъзване, без допълнително уплътнение. Продукта се полага върху прясно нанесената смола.

- Матира лъскави подови облицовки
- Повишена устойчивост на приплъзване без допълнително уплътняване

Разход:	20 g/ m ²
Плътност:	-
Цвят:	Прозрачен
Степен на гланц:	Мат
Опаковка:	Стандартна: 2,5 kg

Декоративни люспи, без прозрачно запечатване, за вътре и вън



DisboADD 8255 Farbchips 1 - 2 mm (Fast Chips) *

Люспи, изработени от синтетичен материал, за декориране на подове в гамата Disbon. Не е необходимо да се запечатват повърхностите, украсени с тези люспи.

Цвето̀ве: бежав (= Sierra C2), кафяв (= Sierra C1), тъмно син (= Murano C3), тъмно сив (= Murano C2), тъмно зелен (= Trentino C1), жълт, цветло син, светло сив, светло зелен (= Murano C4), ментово зелен (= Trentino C3), червен, бял, черен. () – цвето̀ве по картел "FloorColor PLUS 2013"

Разход:	20 g/ m ²
Плътност:	-
Цвят:	описаните в съдържанието
Степен на гланц:	-
Опаковка:	Стандартна: 1 kg

Защитна боя за керемиди



DisboROOF 408 1K-Acryl-Dachfarbe *

Акрилна боя с еластични свойства за защита на стандартни или бетонни керемиди, както и на плочи от фиброцимент.

- Устойчивост на атмосферни влияния и на агресивно-замърсяващи фактори от околната среда
- Защи́тава повърхностите срещу развитието на гъби, мъхове, водорасли
- Може да се полага на вертикални повърхности
- Повишена еластичност, дори и при ниски температури
- Много добра паропропускливост
- Водонепропусклива

Разход:	330-380 g/m ² /слой 360-420 ml/m ² /слой
Плътност:	1,1 g/cm ³
Цвят:	Антрацит, керемиден, тъмно кафяв
Степен на гланц:	Ярък
Опаковка:	Стандартна: 15l, 30kg ColorExpress: 14,1 l



Продукти с намалени емисии

* Продукт само за професионална употреба



Оцветяване по системата
ColorExpress





**Хидроизолации
и подръжка на
подови настилки**

Хидроизолация на основи



Isolan Styrodicht 1KD

Лепилна и еднокомпонентна хидроизолационна смес, водоразредима, на базата на битум, със съдържание на гранули полистирен.

След изсъхване се получава водоустойчив слой, който покрива малките пукнатини.

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

Хидроизолация на основи



Isolan Styrodicht 2KD

Лепилна и двукомпонентна хидроизолационна смес със синтетични материали. Материала е на битумна основа, съдържаща полистиронови гранули.

След изсушаване се получава водоустойчив слой, покриващ малки пукнатини. Може да се използва и за залепване на топлоизолационни плочи.

Разход:	3,9-5,1 kg/m ²
Плътност:	0,88 kg/l смесен материал
Цвят:	Черен
Опаковка:	Стандартана: 30 l

Хидроизолация на основи



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

Защита на бетонни повърхности



Isolan Duschdicht

Еднокомпонентна дисперсионна шпакло-въвчна смес, нанасяща се с четка или мече. Гарантира добро уплътнение на основи във влажни помещения, преди поставяне на керамични плочи. Възпрепятства навлизането на влага в стените и пода. За бани, душ кабинни, кухни и т.н. Не е подходяща за повърхности с непрекъснато изложение на вода, като басейни например.

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

Защита на бетонни повърхности



Isolan Balkon- und Terrassendicht

Двухкомпонентна 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:	2,5-4 kg/m ²
Плътност:	1,35 kg/l смесен хоросан
Цвят:	Сив
Опаковка:	Стандартана: 16 kg; 40 kg

Армировъчна лента



Baufix Armierungsband

Baufix Armierungsband е армировъчна лента за фугите между стени и подове, стъпала и др. Използва се в комбинация с продуктите Isolan Duschdicht и Isolan Balkon- & Terrassendicht.

Ширина:	120 mm
Цвят:	Сив
Опаковка:	ролка 10 lm, 50 lm

Армировъчна лента за вътрешен и външен ъгъл



Baufix Armierungsband Innen/ Aussen

Армировъчна лента за вътрешен и външен ъгъл. Подсилена с каучук, за по-здрави ъгли.

Ширина:	2,5-4 kg/m ²
Цвят:	1,35 kg/l смесен хоросан
Опаковка:	кашон външен ъгъл: 25бр. вътрешен ъгъл: 25бр.

Сертифициран материал за впръскване върху влажна зидария



Agro Aquastop

Продукт на водна основа без разтворители с кремообразна консистенция за инжектиране в капиларна влага (като хоризонтална бариера).

- Без разтворители
- Готов за нанасяне
- Полагане без налягане
- Подходящ за зидария с висока влага
- Водоразредим

Разход:	зависи от дебелината на стената
Плътност:	0,9 g/cm ³
Цвят:	Жълтеникаво-бял
Опаковка:	600ml; 9kg

Защитна боя за басейни



Agrosit SB

Оцветена еднокомпонентна боя на базата на хлорирани 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:	0,15 kg/m ²
Плътност:	1,1 kg/l
Цвят:	съгл. палитрата на AGROSIT и повечето RAL цветове
Опаковка:	Стандартана: 1 kg; 5 kg; 25 kg

Защита на бетон и стомана



Avertol Epotar

Двуконпонентна комбинация на основата на каменовъглена епоксидна смола с ниско съдържание на разтворители, с минерални пълнители. Може да се нанася върху влажни повърхности; като вътрешно и външно покритие на подземни и потопени в течности повърхности, например, канализационни системи, в химичната промишленост и т.н. Не е подходящ за повърхности в контакт с питейна вода, жилища и т.н. Силно устойчив на абразия.

Разход:	0,25 kg/m ²
Плътност:	1,9 kg/l за смесен материал
Цвят:	Черен
Опаковка:	Стандартана: 25 kg (комп. А 21.25 kg; комп. Б 3.75 kg)

Продукт за почистване на повърхности от цимент и вар



Agrofix Kalk-Zementlöser

Прахообразен продукт, предназначена за отстраняване на следите от цимент и вар.

- Без мирис
- Смесва се с вода
- Слабо корозивно действие върху металните повърхности

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

Препарат за 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
- Продуктът е много икономичен
- Използва се и за интериорни помещения
- За повърхности от бетон, мит бетон (подови настилки и фасади)

Разход:	1 l за около 30-50 m ²
Плътност:	1,04 kg/l
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	Стандартана: 1 l

Препарат за 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:	0,05-0,10 l/m ² в зависимост от абсорбцията на основата
Плътност:	0,8 kg/l
Цвят:	Прозрачен
Опаковка:	Стандартана: 1 l; 5 l



**Топлоизолационни
системи**

Видове системи

CAPATECT BASIC-LINE

Икономична топлоизолационна система

CAPATECT TOP-LINE

Трайност, ефективност, качество

MINERA-LINE

Минерална топлоизолационна система

CARBON-EDITION

Най-висок клас на устойчивост и трайност

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

1. Лепило

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

2. Топлоизолационен материал

Топлоизолационният материал възпрепятства 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 смес 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. Доставя се в бял цвят или в цвета на мазилката.

6. Мазилка

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

7. Аксесоари

Допълнителните аксесоари повишават качеството и надеждността на интегрираните топлоизолационни системи и улесняват тяхното изграждане.

Качество

Всички топлоизолационни системи Capatect отговарят на европейските технически стандарти и се контролират постоянно от независими лицензирани институти.

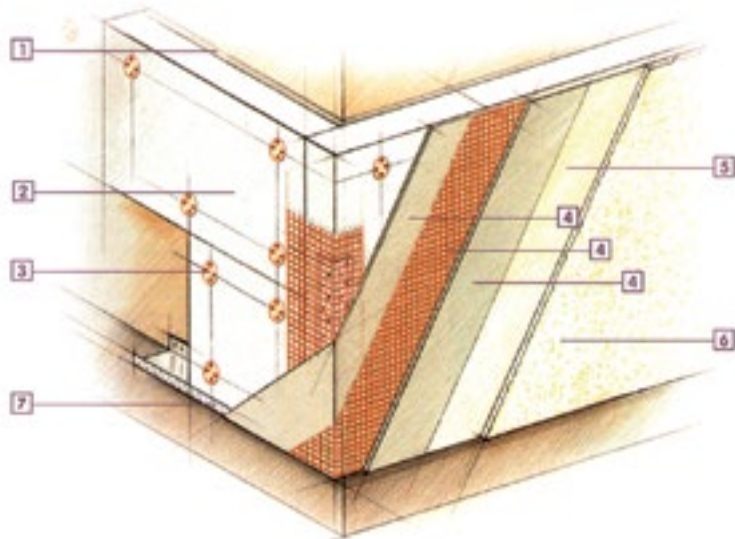
Capatect е член на групата изолационни системи за качество QETICS и е одобрена за България.

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.



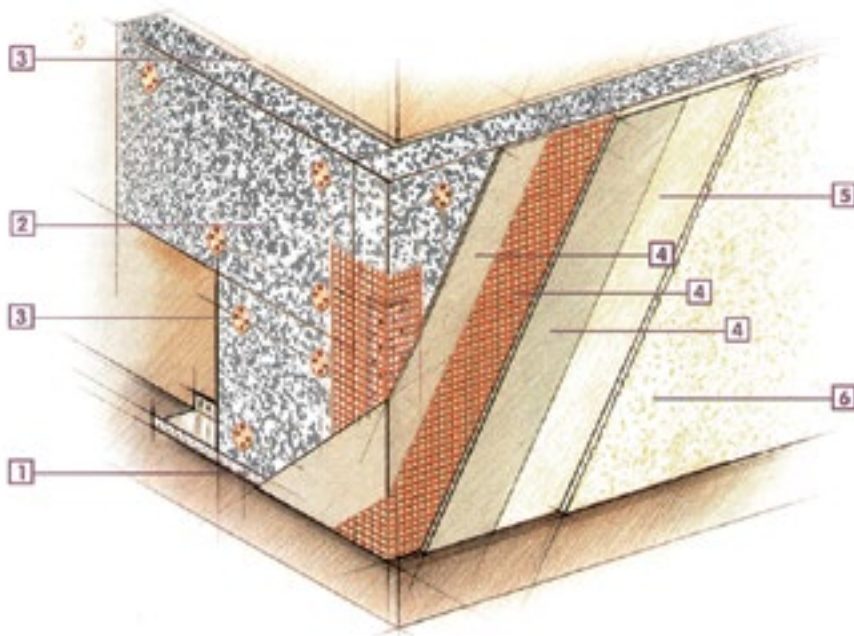
- 1. Лепило:**
Capatect Kleber 181
- 2. Термоизолиращ материал:**
EPS Capatect
- 3. Механично закрепване:**
Дюбел с пирон
- 4. Армиращ слой:**
Capatect Klebepachtel 186M
Capatect Glasgewebe
- 5. Грунд:**
Caparol Putzgrund
- 6. Фасадна мазилка:**
Caparol Fassadenputz R
Caparol Fassadenputz K
- 7. Цокъл шина:**
Capatect Sockelschiene

CAPATECT TOP-LINE

Трайност, ефективност, качество

Термоизолационната система Capatect TOP-LINE дава най-добра ефективност при топлоизолация на фасадите. Основният елемент от системата са оригиналните термоизолационни плоскости DALMATINA®. Основната характеристика на

термоизолационните плоскости Dalmatina® е техният коефициент на топлопроводимост, възлизащ на 0,033 W/Мк, което подобрява с 15% топлоизолацията на фасадата в сравнение с белите плоскости от експандиран полистирен.



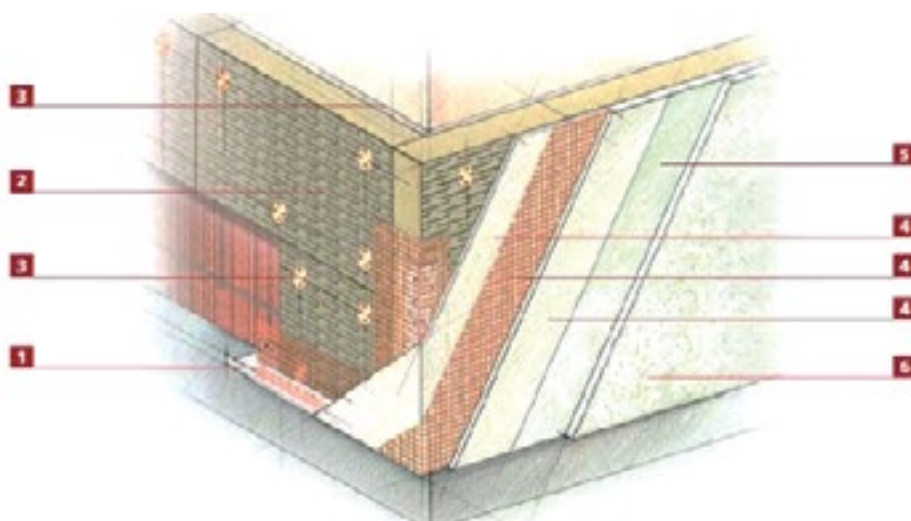
- 1. Цокъл шина:**
Capatect Sockelschiene
- 2. Термоизолиращ материал:**
Polistiren expandat Dalmatina®
- 3. Лепило и механично закрепване:**
Capatect Kleber 181
Дюбел с пирон
- 4. Армиращ слой:**
Capatect Klebespachtel 186M
ArmaReno 700
Capatect Glasgewebe
- 5. Грунд:**
Caparol Putzgrund
- 6. Финишен слой:**
Силиконова мазилка
Caparol Silicon Fassadenputz R
Caparol Silicon Fassadenputz K
Силиконова боя
ThermoSan

CAPATECT MINERA-LINE

Минерална топлоизолационна система

Топлоизолационната система MINERA-LINE използва само минерални елементи, като твърди плочи от минерална вата, минерални шпакловани смеси и

силикатни или минерални декоративни мазилки. Системата се отличава с много добра дифузия, здравина, устойчивост и незапалима (клас А).



- 1. Лепило:**
Capatect Kleber 181
- 2. Термоизолиращ материал:**
Минерална вата
- 3. Механично закрепване:**
Дюбел с пирон
- 4. Армиращ слой:**
Capatect Klebespachtel 186M
Capatect Glasgewebe
- 5. Грунд:**
Caparol Putzgrund
- 6. Фасадна мазилка:**
Caparol Silikat-Fassadenputz R
Caparol Silikat-Fassadenputz K
- 7. Цокъл шина:**
Capatect Sockelschiene

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

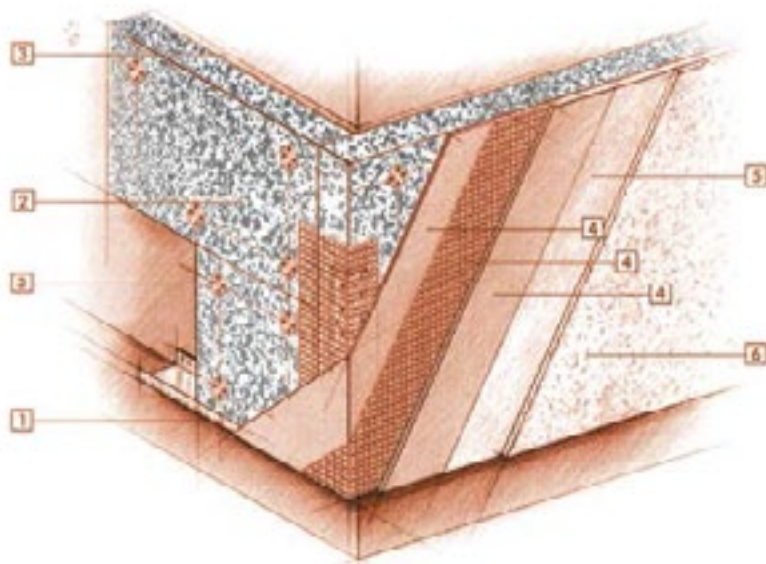
Carbon Edition

Caparol CARBON-EDITION е топлоизолационна система от ново поколение!

Комбинацията от продукти с оптимални свойства и високи технологии, осигурява на фасадата по-висока устойчивост на атмосферните влияния, непобедима устойчивост при механични удари, дълготрайна чистота и блясък на цветовете.

Устойчивостта на механични натоварвания (със сила до 50J) е в резултат на иновативна формула, при която продуктите са обогатени с карбонови нишки.

Освен с уникална устойчивост на удар, CARBON-EDITION се отличава и с изключителна еластичност, което е гаранция за дълготрайност на системата и при термо-динамични натоварвания.



1. Цокъл шина:

Capatect Sockelschiene

2. Термоизолиращ материал:

EPS Dalmatina

3. Лепило и механично закрепване:

Capatect Kleber 181

Дюбел с пирон

4. Армиращ слой:

CarboNit

Carbon Spachtel

Carbon Minerfa

Carbon Glasgewebe

5. Грунд:

Caparol Putzgrund

6. Финишен слой:

Фасадна мазилка

Carbon Fassadenputz R

Carbon Fassadenputz K

Карбонова боя

Carbosil Fassadenfarbe

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



АРМИРАНЕ



CarboNit

Двуконпонентна шпакловъчна смес, обогатена с карбонови нишки. С висока устойчивост на натоварване /до 50J/. Специално разработена формула, осигуряваща на зоните, подложени на екстремни механични натоварвания висококачествена защита. Осигурява на топлоизолационната система защита от удар и напукване.

Разход:

13,5 kg/m²
(2 слоя дебелина
обяо 8mm)

Вид:

Пастообразна

Цвят:

Carbonit:
светло бежово
Carbonit Powder:
бял

Опаковка:

Carbonit:
22 kg
Carbonit Powder:
3 kg

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

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


Структурна мазилка на силиконови основа, подсилена с карбон		Цвят:	Бял
	Carbon Fassadenputz	Степен на гланц:	Мат
	<p>Фасадна мазилка с карбонови нишки, за екстремна репелентна защита; с високи хидрофобни свойства и силно изразен хидроперлен ефект. Структурна мазилка за външни стени.</p>	Опаковка:	Бака 25 kg
		Carbon Fassadenputz R 20, 30	Carbon Fassadenputz K 15, 20, 30
		Зърнометрия:	виж стр. 29
		Разход:	виж стр. 29

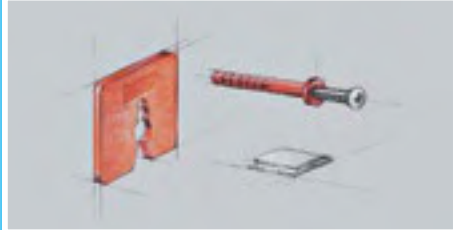
Структурна мазилка на силиконови основа, подсилена с карбон		Цвят:	Бял
	Carpatect CarboPor	Степен на гланц:	Мат
	<p>Висок клас мазилка, подсилена с карбонови нишки. Коефициент на абсорбция на вода: $\leq 0,05$ [kg/(m²/h0,5)] W3 нисък. Коефициент на дифузия на пара: около 65 V1 висок. Отличава се с фотокаталитично действие, което предпазва от образуване на мухъл и зацапване на мазилката. Висока устойчивост на удари и механични натоварвания / градушка, удар/.</p>	Опаковка:	Бака 25 kg
		Carbon Fassadenputz R 20, 30	Carbon Fassadenputz K 15, 20, 30
		Зърнометрия:	виж стр. 29
		Разход:	виж стр. 29

Силиконова боя, подсилена с карбон		Разход:	150-200ml/m ²
	Carbosil Fassadenfarbe	Степен на гланц:	Мат
	<p>Екстериорна боя на базата на силиконови смоли, обогатена с карбонови нишки. 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>	Цвят:	Бял
		Опаковка:	Стандартна: 2,5 l, 10l


Компоненти на топлоизолационните системи Caratect

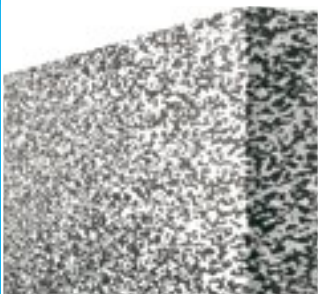
Подготовка на цокълната част


Цокъл шина Caratect		Ширина:	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20 cm
 <p>Caratect Sockelschiene Шина за цокъл от алуминий за здраво и точно затваряне на системата в долния край с профил за водооткапване.</p>	Разход:	1 m / ml	
	Опаковка:	2 ml	


Монтажен комплект за Цокъл шина		Опаковка:	Съдържание: 150бр. дюбела 40бр. планки 50бр. дистанционера
 <p>Монтажен комплект Монтажен комплект за фиксиране на цокълната шина за основата включва: пластмасови дюбели и планки за свързване на две отделни шини и дистанционни плочки.</p>			


Топлоизолационни материали


Плочи от експандиран полистирен		Плътност:	15kg/m ³	20kg/m ³	30kg/m ³
 <p>Плочи от експандиран полистирен Изолирани плочи, изработени от експандиран бял огнеупорен полистирол за изолиране на фасади.</p>	Клас на горимост:	клас E			
	Коефициент на топлопроводимост:	0,036 W /m ² K	0,035 W /m ² K	0,033 W /m ² K	
	Устойчивост на натиск, деформация от 10%:	80 kPa	100 kPa	150 kPa	
	Размери:	50 x 100 cm			


Плочи от експандиран полистирен Dalmatina®		Плътност:	15-18 kg/m ³
 <p>Плочи от експандиран полистирен Dalmatina® Топлоизолационни плочи от експандиран полистирен, с гранули в бяло и черно. За изолация на фасади. Специална комбинация от графитени частици, която повишава изолационните характеристики на материала. Трудно горим.</p>	Клас на горимост:	C, трудногорим	
	Коефициент на топлопроводимост:	0,033 W /m ² K	
	Устойчивост на натиск, деформация от 10%:	80 kPa	
	Размери:	50 x 100 cm	

Плочи от базалтова вата		Клас на горимост:	A1
 <p>Плочи от базалтова вата Специално проектирани плочи за топлоизолация, шумозащита и противопожарна защита на фасади и външни топлоизолационни системи. Той предлага много добра дифузия на водна пара: $\mu = 1$.</p>	Коефициент на топлопроводимост:	0,036 W /m ² K	
	Устойчивост на натиск, деформация от 10%:	30 kPa	
	Размери:	60 x 100 cm	


Лепило		Разход:	около 4 kg/m ² (зависи от основата)
 <p>Capatect Kleber 181 Лепило за топлоизолационни плочи, на циментова основа.</p>	Цвят:	Сив цимент	
	Зърнометрия:	0,5 mm	
	Вид:	Прахообразен	
	Опаковка:	Чувал 25 kg	

Лепило		Разход:	около 4 kg/m ² (зависи от основата)
 <p>Caparol Kleber 90R Суха минерална смес, използвана за залепване на топлоизолационни панели от експандиран полистирол към топлоизолационни системи Capatect.</p>	Цвят:	Сив	
	Плътност:	1,5 kg/cm ³	
	Вид:	Прахообразен	
	Опаковка:	25 kg	

Лепилна и шпакловъчна смес		Разход:	около 4 kg/m ² (зависи от основата)
 <p>Capatect Klebespachtel 186 M Лепилна и шпакловъчна смес на циментова основа. Подходяща за изграждане на армиращия слой и лепене на топлоизолационни плочи. Подходяща за машинно полагане</p>		За армиране около 4 kg/m ²	
	Цвят:	Сив цимент	
	Зърнометрия:	0,5 mm	
	Вид:	Прахообразен	
	Опаковка:	Чувал 25 kg	

Лепилна и шпакловъчна смес		Разход:	около 4-4,5kg/m ² (зависи от основата)
 <p>Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190 Лепилна и шпакловъчна маса на циментова основа. Подходяща за изграждане на армиращия слой и за лепене на топлоизолационни плочи.</p>		За армиране около 4,5 kg/m ²	
	Цвят:	Бял	
	Зърнометрия:	0,5 mm	
	Вид:	Прахообразен	
	Опаковка:	Чувал 25 kg	

Лепилна и шпакловъчна смес		Разход:	около 4 kg/m ² (зависи от основата)
 <p>Caparol Klebespachtel 100R Лепилна и шпакловъчна маса подходяща за изграждане на армиращия слой и за лепене на топлоизолационни плочи.</p>	Плътност:	1,5 g/cm ³	
	Цвят:	Сив	
	Вид:	Прахообразен	
	Опаковка:	Чувал 25 kg	

Лепило за дървесни или слабо абсорбиращи повърхности		
 <p>Capatect Rollkleber 615</p> <p>Специално лепило, предназначено за залепването на топлоизолиращите плочи от експандиран полистирен върху дървени и минерални повърхности, както и върху гладки и лесно абсорбиращи основи.</p>	Разход:	- с мече: 2,0 kg/m ² - с маламашка: 2,5kg/m ²
	Цвят:	Светло бежов
	Плътност:	1,6 kg/dm ³
	Вид:	Пастообразна
	Опаковка:	25 kg

Лепилна и шпакловъчна смес		
 <p>ArmaReno 700 / ArmaReno Socket</p> <p>Сух минерален хоросан за лепене на термоизолационни плоскости, за изпълнение на армиращ слой, за ремонти и декорации.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Устойчив на неблагоприятни условия, хидрофобен • Висока дифузионна способност • Намалена напрежението в армиращия слой • Дълго отворено време <p>ArmaReno Socket – специален минерален хоросан за зоната на цокъла, използва се за ремонт, армиране и като изглаждащ краен слой.</p>	Разход:	Армиране 1,3-1,5 kg/mm/m ² Лепене 3,5-4,5 kg/m ²
	Плътност:	1,5 g/cm ³
	Цвят:	Бял
	Вид:	Прахообразен
	Опаковка:	Чувал 25 kg


Лепила и шпакловъчни смеси

Органична шпакловка		
 <p>Capatect SocketFlex</p> <p>Органична шпакловка за лепене, армиране и хидроизолация в зоната на цокъла. използва се само смесена с цимент в съотношение 1:1.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Разнообразна употреба • Сцепление към битумни повърхности • Устойчивост на замръзване, хидрофобна 	Разход:	Армиране 2,6 kg/mm/m ² Хидроизолация 1kg/m ² / слой Лепене 4 kg/m ²
	Плътност:	1,1 g/cm ³
	Цвят:	Цветло сив
	Опаковка:	Кофа 18 kg

Механично фиксиране

Освен залепването на топлоизолационните плочи в рамките на топлоизолационната система е необходимо допълнително механично фиксиране, което се осъществява с помощта на дюбели.

Вида на дюбела зависи от основата, ветровата зона, в която се намира сградата, структурата и височината на фасадата.

Универсален дюбел за всички класове, материали и конструкции		
 <p>Универсален дюбел STR U 2G</p> <p>Универсален дюбел с навивен пирон за основи от бетон, тухла и др.</p> <p>Употреба: Скрит монтаж в полистирен или минерална вата, с автоматично потъване в изолационния материал и поставяне на запълваща капачка от полистирен или вата.</p> <p>Монтаж: Използва се крайник 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:	6 mm
	Дълбочина:	25 mm 65 mm (BCA)
	Опаковка:	Кашон от 100бр.

Дюбел с винт, за дърво



Дюбел с винт STR H

Специален навивен дюбел за фиксиране на топлоизолационните плочи върху дърво. *SBH = предназначен за фиксиране върху дърво. Монтаж: Използва се крайник STR-Bit TX 25

Розетка SBH-T Розетка за механично фиксиране на изолационните плоскости върху дървен и ламаринен носещ слой.

Размери:	8; 10; 12; 14; 16; 18; 20; 22; 24; 26; 28; 30 cm
Диаметър:	6 mm
Дълбочина:	30-40 mm
Опаковка:	Кашон от 100бр.

Дюбел за бетон и тухли с метален пирон



Дюбел универсален H1 Eco

Дюбел универсален с метален пирон за бетон, строителни материали с кухини.

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:	6 mm
Дълбочина:	25 mm
Опаковка:	Кашон от 100бр.

Дюбел с пластмасов пирон, за бетон, плътна тухла и тухли с кухини



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.

Размери:	7,5; 9,5; 11,5; 13,5; 15,5; 17,5; cm
Диаметър:	6 mm
Дълбочина:	-
Опаковка:	Кашон от 100бр.

Монтажен комплект

Монтажен комплект за монтиране на дюбели STR U и STR H.



Капачки

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



Розетки

Розетки за фиксиране на плочи или ламели VT90, SBL 140 plus и VT 2G




Сфредло

Специален сфредел за пробиване. Диаметър: 8 mm. Предлага се в 4 дължини: 150mm, 200mm, 250mm, 400mm.



Армирац слой




Армираца мрежа		Разход:	1,1 m ² /m ²
	<p>Capatect Glasgewebe Standard Армираца мрежа, алкалоустойчива. Предназначена за получаване на армирац слой. Отговаря на ONORM B 6122.</p>	Цвят:	Оранжев
		Размер на дупките:	4x4 mm
		Плътност:	> 145 g/m ²
		Опаковка:	Ролка 55 m ²

Армираца мрежа		Разход:	1,1 m ² /m ²
	<p>Carbon Gewebe Армираца мрежа с карбонови нишки. Устойчива на алкално и механично натоварване.</p>	Цвят:	Черен
		Размер на дупките:	4x4 mm
		Плътност:	> 165 g/m ²
		Опаковка:	Ролка 55 m ²

Грундиращ слой

Дисперсионна грунд-боя, пигментирана в бяло		Разход:	200-250 g/m ²
	<p>Caparol Putzgrund Грунд боя за интериор и екстериор. Много подходяща за първи слой преди нанасяне 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. Подходящ за текстурна основа на декоративни техники - Deco Lasur, Arte Lasur, Capadecor Putz.</p>	Разход:	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

Допълнителни елементи

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



Оцветяване по системата
ColorExpress

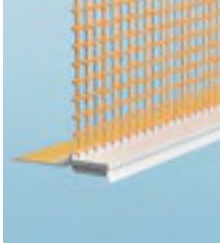
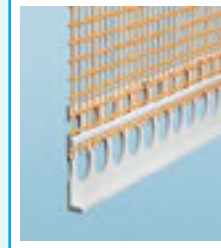
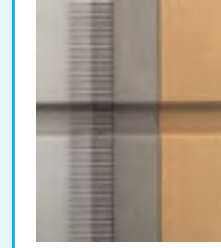

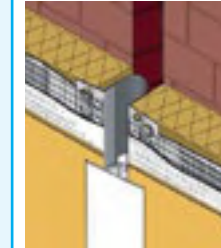

Защитни профили

	<p>Capatect Eckschutzschiene</p> <p>Алуминиев профил за укрепване и защита на ръбове и ъгли</p>		<p>Capatect Rolleck</p> <p>Профил с мрежа под формата на руло за защита на ръбове произволен ъгъл.</p>		<p>Capatect Eckschutzschiene</p> <p>Ъглов профил с пластмаса и алкалоустойчива стъклофибърна мрежа. Предлага се в два размера: 10 x 15 cm 10 x 23 cm.</p>
	<p>Capatect Tropfkantenprofil</p> <p>Пластмасов профил с водооткапваща функция, подсилен с алкало устойчива мрежа с ширина на перото 10 cm</p>		<p>Capatect Diagonalarmierung</p> <p>Специален профил от стъклофибърна мрежа, р-ри: 33 x 55 cm. За диагонално армиране на светлите отвори като врати и прозорци</p>		<p>Capatect Arkade-Eckschutz</p> <p>Ъглов профил с мрежа. Предназначен за укрепване на арки и различни сводести елементи /врати, прозорци/.</p>

Армираци мрежи

	<p>Capatect Glasgewebe</p> <p>Армираца мрежа за термоизолационни системи Capatect.</p>		<p>Capatect Panzergewebe</p> <p>Подсилена алкалоустойчива стъклофибърна мрежа за допълнително армиране в зоната на цокъла за допълнителна устойчивост на механично</p>
--	---	--	---



Връзки и пространствени затваряния



	<p>Capatect Anputzprofil</p> <p>Специален профил със стъклофибърна мрежа за свързване на системата с прозорците и вратите със самозалепваща се лента.</p>		<p>Capatect Putzabschlussprofil</p> <p>Специален профил със стъклофибърна мрежа за завършване на мазилка.</p>		<p>Capatect Bossen Gewebe</p> <p>Профилна армировъчна мрежа, използвана за подсилване на декоративни елементи върху изолирани фасади</p>
	<p>Capatect Dehnfugenprofil "E"</p> <p>образен профил за уплътнение на разширителни фуги, при големи и гладки фасадни повърхности на сградите за фуги с ширина 5-25 mm</p>		<p>Capatect Dehnfugenprofil "V"</p> <p>V-образен профил с алкалоустойчива мрежа за деформационни фуги по сградите (вътрешни ъгли). За ширина на фугата 5-25 mm</p>		<p>Capatect Fugendichtband</p> <p>Саморазширяваща се гъвкава лента за уплътнение на фуги с размери от 2-6 mm до 5-12 mm.</p>


Финишен слой

Декоративна структурна мазилка на база акрилна дисперсия		Цвят:	Бял + ColorExpress			
	<p>Структурна мазилка на базата на акрилни смоли, за екстериор. Идеална за финален слой при топлоизолационни системи. Устойчива на атмосферни влияния и на фактори от околната среда. Пропускливост на водни пари: Клас V2 Водопоглъщаемост: Клас W2</p>	Степен на гланц:	Мат			
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg			
	<p>Caparol-FassadenPutz R20, R30 Влачена структура</p>	Разход: kg/m ²		2.5-2.8	3-3.2	
		Гранула: (mm)		2.0	3.0	
	<p>Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30 Драскана структура</p>	Разход: kg/m ²	1.8	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8
		Гранула: (mm)	1.0	1.5	2.0	3.0

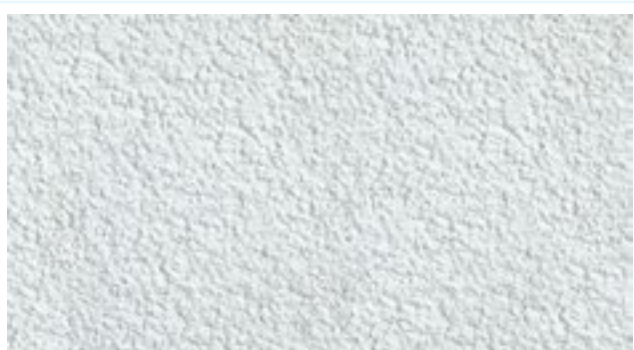
Структурна силиконова мазилка		Цвят:	Бял + ColorExpress		
	<p>Структурна силиконова мазилка за екстериорни повърхности. Хидрофобна, с висока дифузионна способност, устойчива на агресивни замърсяващи фактори на околната среда и атмосферни влияния, с водоотблъскващ характер. За топлоизолационни системи Capatect. Коефициент на водопоглъщане: $w < 0,2 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$, съгласно DIN EN 1062-3</p>	Степен на гланц:	Мат		
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg		
	<p>Silicon-Fassadenputz R 20, 30 Влачена структура</p>	Разход: kg/m ²		2.5-2.8	3.0-3.2
		Гранула:(mm)		2.0	3.0
	<p>Silicon-Fassadenputz K15, K20, K30 Драскана структура</p>	Разход: kg/m ²	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8
		Гранула:(mm)	1.5	2.0	3.0

Структурна мазилка на базата на силикатни смоли		Цвят:	Бял + ColorExpress		
	<p>Структурни, дисперсионни мазилки на базата на силикатни смоли. Пастообразни с много добра дифузия на водни пари, възпрепятстват развитието на плесен и мухъл. Използват се за финално покритие на топлоизолационни системи Capatect /с EPS и минерална вата/.</p>	Степен на гланц:	Мат		
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg		
	<p>Silikat Fassadenputz R20 Влачена структура, за интериор и екстериор</p>	Разход: kg/m ²	2,8-3,0		
	<p>Silikat Fassadenputz K15, K20, K30 Драскана структура, за интериор и екстериор</p>	Разход: kg/m ²	2,4-4,2		
	<p>Capatect SI-Modellierputz fein Структурна мазилка за декоративни покрития</p>	Разход: kg/m ²	3,0		

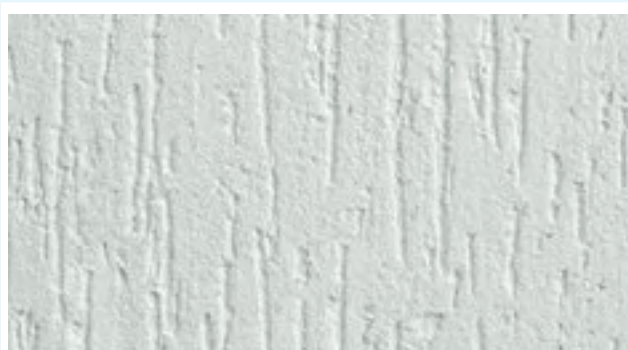
Декоративна органична мазилка, обогатена със силикон		Цвят:	Бял + ColorExpress		
	<p>Структурна мазилка обогатена със силиконова смола, за външни повърхности. Хидрофобна, има висока дифузионна способност, устойчива на агресивни замърсяващи фактори на околната среда и микроорганизми, с водоотблъскващ характер. Отличава се с висока пропускливост на водни пари. Може да се тонира в системата ColorExpress.</p>	Степен на гланц:	Мат		
		Опаковка:	Стандартна: 25 kg		
	<p>Silacril Fassadenputz R 15, R 20, R 30 Влачена структура</p>	Разход: kg/m ²	2,4-2,7	2,9-3,2	3,4-3,6
		Гранула:(mm)	1.5	2.0	3.0
	<p>Silacril Fassadenputz K15, K20, K30 Драскана структура</p>	Разход: kg/m ²	1,7-1,9	2,2-2,4	3,0-3,2
		Гранула:(mm)	1.5	2.0	3.0

 Оцветяване по системата ColoExpress

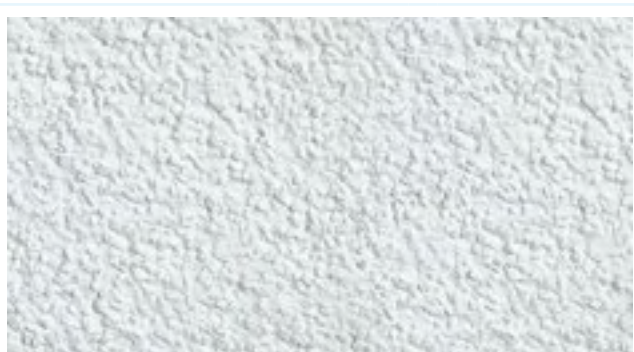
Видове структури на финишния слой мазилка



Fassadenputz K10 - драскана



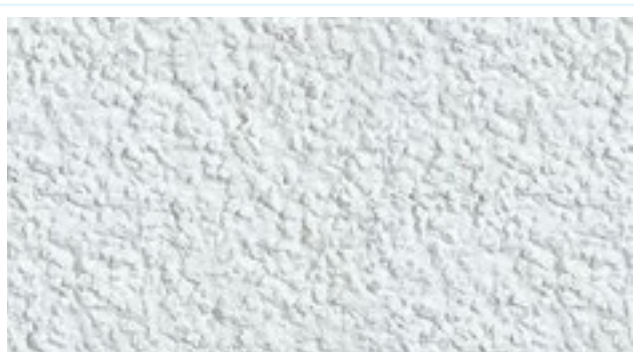
Fassadenputz R20 - вертикално влачена



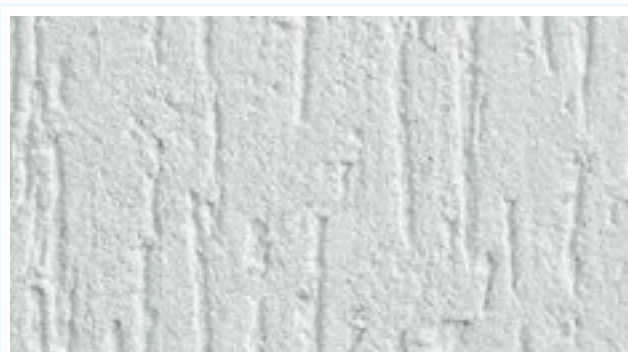
Fassadenputz K15 - драскана



Fassadenputz R20 - кръгообразно влачена



Fassadenputz K20 - драскана



Fassadenputz R30 - вертикално влачена



Fassadenputz K30 - драскана



Fassadenputz R30 - кръгообразно влачена

Дисперсионна мозаечна мазилка на базата на изкуствени смоли



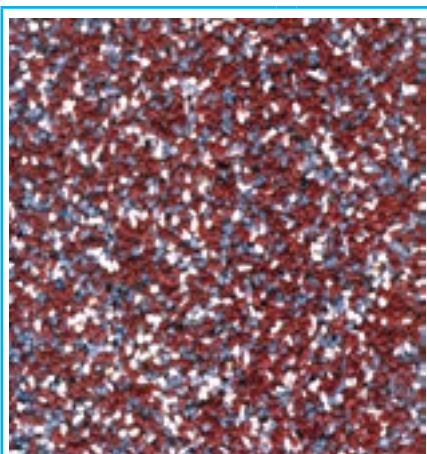
Capatect Buntsteinputz / Capatect Buntsteinputz Fein

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.

- Водоразрездима; не съдържа активни разтворители
- Паропропусклива и устойчива на атмосферни влияния
- Висока издръжливост на механични натоварвания

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

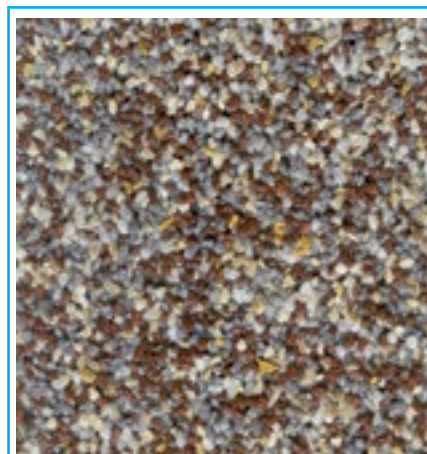
Видове структури и цветове на Capatect Buntsteinputz



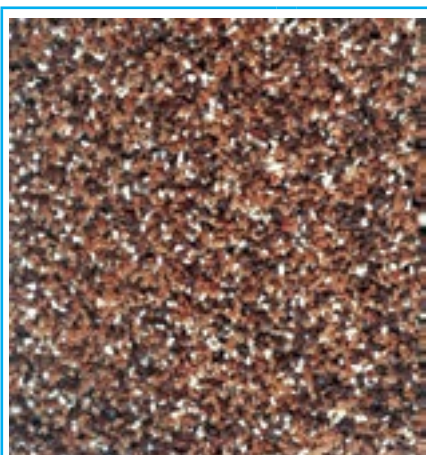
Capatect Buntsteinputz fein
Sangria



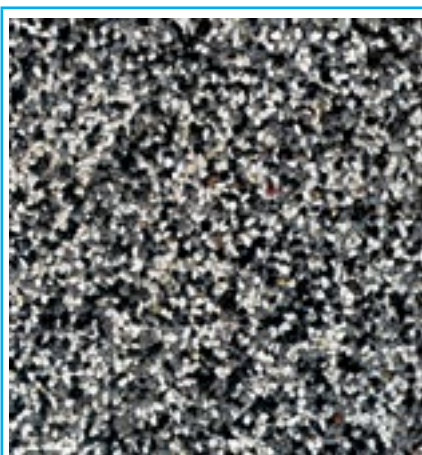
Capatect Buntsteinputz fein
Cognac



Capatect Buntsteinputz
Marmorbraun



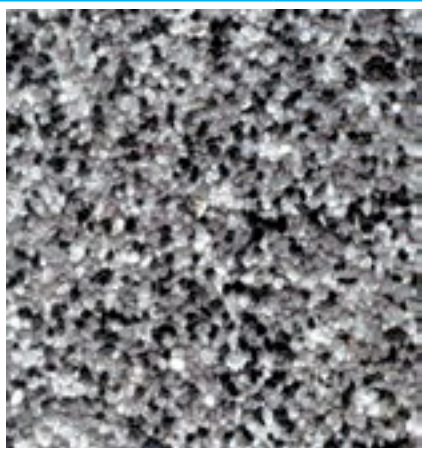
Capatect Buntsteinputz fein
Cappuccino



Capatect Buntsteinputz fein
Manhattan



Capatect Buntsteinputz
Klinkerrot



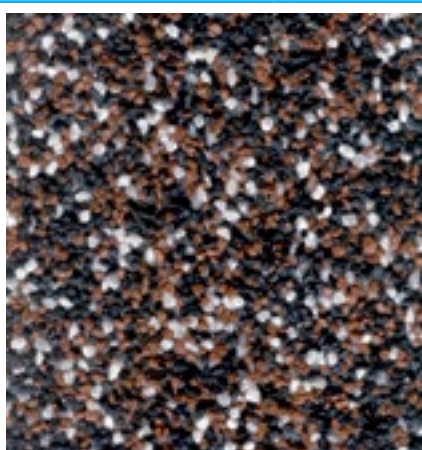
Capatect Buntsteinputz
Steingrau



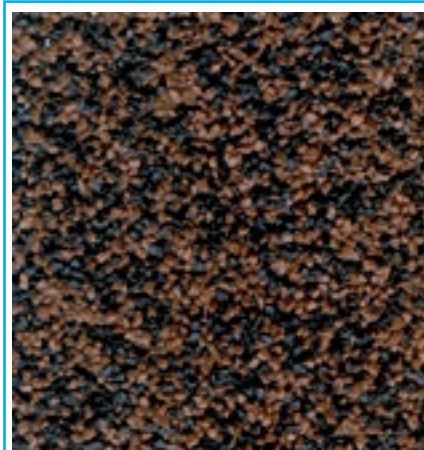
Capatect Buntsteinputz
Basaltgrau



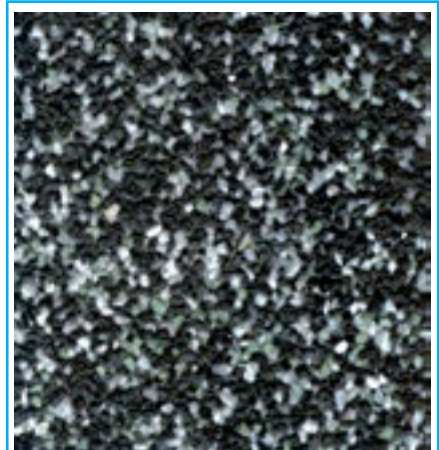
Capatect Buntsteinputz
Dolomitbraun



Capatect Buntsteinputz
Bergbraun



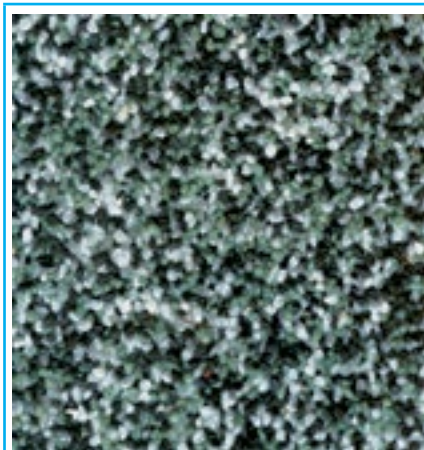
Capatect Buntsteinputz
Kaffeebraun



Capatect Buntsteinputz
Granitschwarz



Capatect Buntsteinputz
Pazifikblau

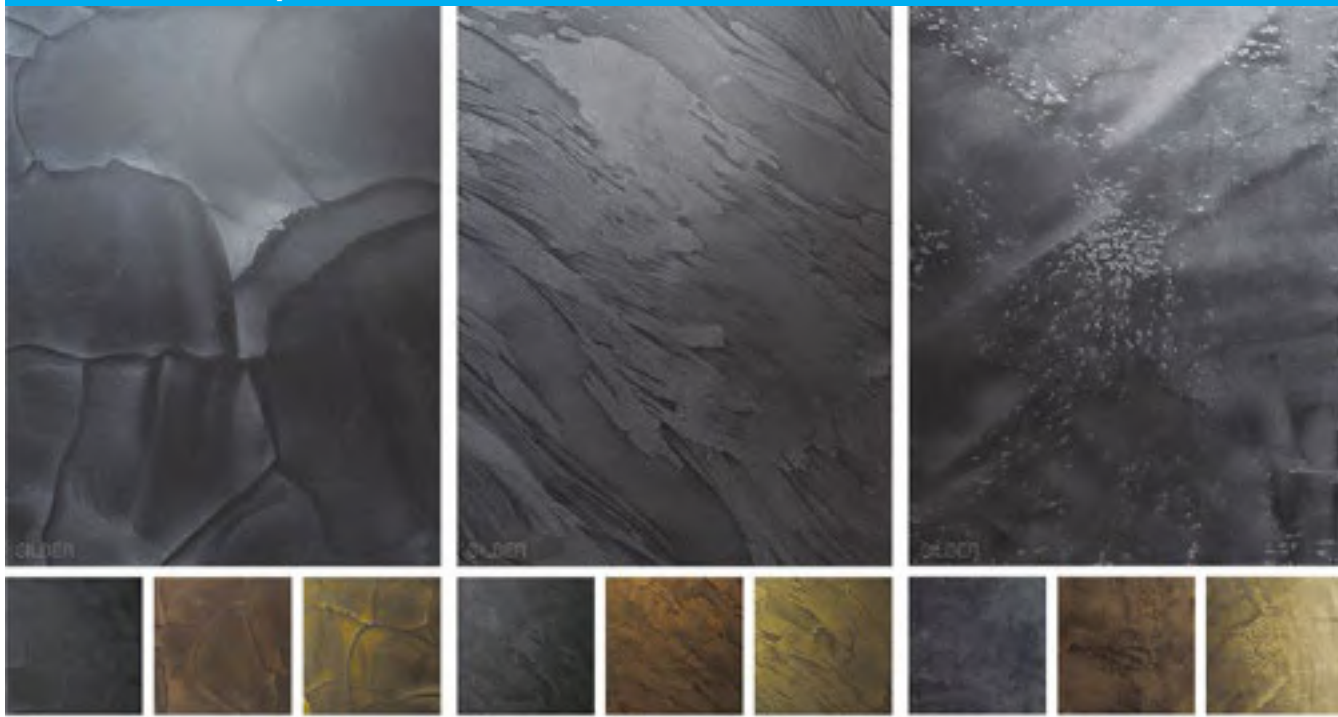


Capatect Buntsteinputz
Islandgrün



Capatect Buntsteinputz
Schiefergrau

Фасадна декоративна техника Accento



Accento-Spachtel е органична, фино зърнеста смес, идеална за създаване на декоративни повърхности с благороден и дълбок ефект. Предназначен за интериор и екстериор, като последен слой в топлоизолационните системи Saratect.

Accento-Spachtel Finish е декоративно покритие за запечатване и уплътняване. Полага се върху Accento-Spachtel. Може да създадете декоративна визия в 4 нюанса: златен, сребърен, меден и прозрачен.

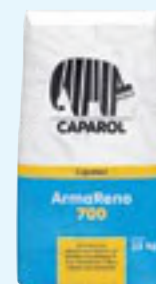


Ефект Brilliant



Top-Lasur NQG е продукт за уплътняване и защита на декоративни повърхности. Top-Lasur запазва яркия вид на фасадите и гарантира висока устойчивост на всякакъв вид покритие.

Ефект Stardust



ArmaReno 700 е много-компонентна смес, изработена от бял цимент и подсилена със синтетични влакна. С него може да създадете уникални декорации, както на фасадата, така и в интериора.

Фасадни декорации с ArmaReno 700



Имитация на дърво



Бетон Ефект



Rustico



Travertin







CAPAROL

Meldorfer
Декоративни
тухли

Meldorfer

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
- Дебелина на плочите 4-6 mm

Декоративни тухли



Sapatect Meldorfer Classic

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

080Фугираща смес:

Meldorfer Fugenmörtel 081

Опаковка:

Плочка

Ъгъл

около 3 m²

около 3 ml



Meldorfer Classic - Altweiß



Meldorfer Classic - Antik



Meldorfer Classic -
Brandenburg



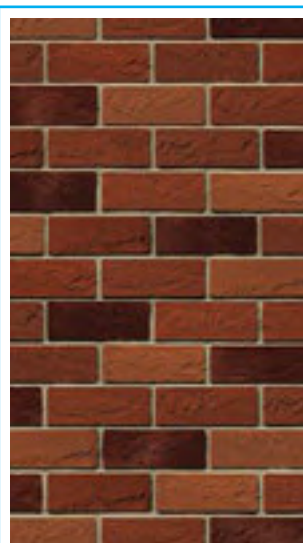
Meldorfer Classic -
Dithmarschen



Meldorfer Classic - Friesland



Meldorfer Classic - Juist



Meldorfer Classic -
Mecklenburg



Meldorfer Classic -
Oldenburg



Meldorfer Classic - Rotbunt



Meldorfer Classic - Sylt



Meldorfer Classic -
Westerwald



Meldorfer Classic -
Sandstein



Meldorfer Exclusiv - Oslo



Meldorfer Exclusiv - Stockholm



Meldorfer Exclusiv - Kopenhagen



Meldorfer Exclusiv - Amman

Предимства на MELDORFER пред клинкерните тухли

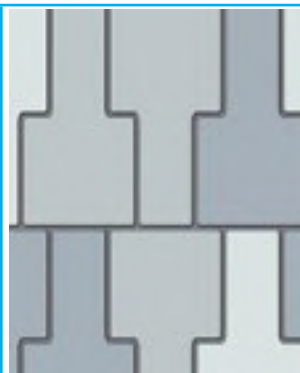
- Намалено тегло около 5-5,3 kg/m² срещу 20-23 kg/m² на клинкера
- Полагат се върху нормална топлоизолационна система без допълнително подсилване на армировката
- Намален разход на лепило 3-3,5 kg/m² срещу 4-6 kg/m² в случая с клинкер
- Много по-лесно лепене – ниски разходи за труд
- Поради намаленото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



MELDORFER ORIGINAL



MELDORFER ORIGINAL



MELDORFER ORIGINAL



MELDORFER ORIGINAL

*Пълна гама на новите модели MELDORFER ORIGINAL може да намерите на www.caparol.bg



Capatect Innendämmsysteme

Система за вътрешна топлоизолация

- Всички компоненти Capatect за вътрешна топлоизолация са с най-добро качество, напълно съвместими и 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 1895г.



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 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: 1m/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/m 	<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/m 	<p>6</p>  <p>Плоскости 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: 100x25x1 или 2cm • Разход: 1 бр./m • Опаковка: 10 плоскости/кутия = 2,5 m² <p>IDS Mineral</p> <ul style="list-style-type: none"> • Размери: 50x15x2 или 3cm • Разход: 2 бр./m • Опаковка: 36/26 плоскости/кутия 	<p>Традиционна алтернатива 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>Уплътняваща лента IDS Hanf-Filz Dämmstreifen</p> <p>Термоизолационна лента от коноп</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</p> <p>Оптимизирано решение за премахване на топлинни мостове в зоната на контактите.</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 		





3D-System PLUS

Farbionkollektion für Architektur
Colour collection for architecture

Qualität erleb



Обслужване

■ Шоурум CAPAROL



CAPAROL е един от най-големите европейски производители в областта на строителните материали за довършителни работи в строителството.

В шоурума ни може да намерите разнообразие от висококачествени интериорни и екстериорни бои, топлоизолационни системи от ново поколение, декоративни мазилки за интериор и екстериор, лакове и лазурни покрития, епоксидни подови покрития, както и системи за защита на бетон.

Консултантите ни ще Ви дадат актуална техническа информация за всеки продукт и система. Огромното разнообразие от мострени пана на различни декоративни техники, бои и топлоизолационни системи, ще Ви помогнат да изберете желаните от вас продукти.

Колористите ни ще Ви помогнат да съчетаете цветовете, които харесате. Може да изберате между 4 млн. нюанса, които можем да тонираме в

компютърната ни система ColorExpress.

Saparol предлага иновативни продукти и системи, с които да оформите по най-добрия начин жилищното пространство, да го защитите и да повишите стойността му. В световен мащаб сме се изградили като силен партньор на професионалистите. Нашият успех се базира на основните ни компетенции:

- Качество
- Иновации
- Широка продуктова гама
- Дизайн

Нашите компетенции за Вашия успех.

Изберете Saparol. Гарантирано немско качество!

■ Шоурум София

Манастирски ливади - изток, бл.19

Тел.: + 359 887 803 298

E-mail: showroom@caparol.bg





■ CAPAROL Spectrum

Spectrum_Mobile уникално приложение за симулация на цветовете

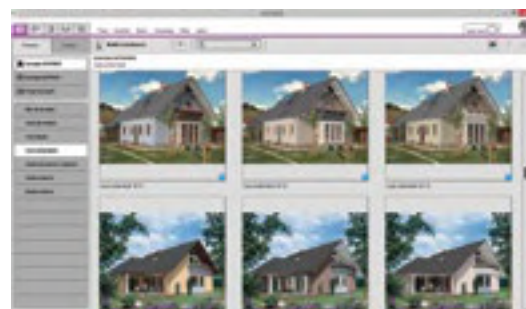


Приложението Caparol_Spectrum е изключително полезен инструмент за всички, които работят в сферата на строителството – дизайнери, архитекти и проектантите, както и за всеки краен клиент, който планира ремонт на интериора или екстериора.

Caparol_Spectrum съдържа всички Caparol картели, различните структури за мазилки, различните декоративни техники за екстериор и интериор и други повърхности и продукти, с които може да визуализирате своя проект. С предварително подготвена

от вас снимка или с такава от базата данни на приложението, може да промените цветовете и структурно всеки един елемент от обекта. Без значение дали промените фасида или интериор.

Приложението може да използвате онлайн на Вашия компютър или директно на телефона си /IOS/.



Възможности на приложението

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 желания 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.)



■ 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: поставете 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.

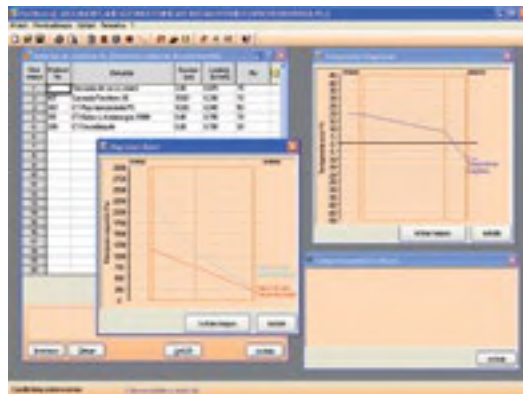
Това е възможно по следния начин:

- 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 запази резултатите от 20 измервания
- Измервания и върху структурирани повърхности
- Bluetooth връзка със съвместими устройства



■ 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.



■ Акустичен калкулатор

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.



■ Компютърна система за тониране

ColorExpress е компютърна технология за тониране на бои, лакове и мазилки. Използва база от над 4 милиона рецепти за оцветяване. С помощта на компютърната система и високоефективния софтуер, всяка индивидуална заявка за един или друг цвят се въвежда и съхранява в компютъра, така че получения цвят да бъде възпроизведен на по-късен етап.


С ColorExpress софтуерните може да оцветите и епоксидните смоли за подове, алкидни и акрилни лакове.

След тонирането на продукта, с помощта на миксер, пигментите се разбъркват добре, така че да се получи плътен хомогенен продукт.




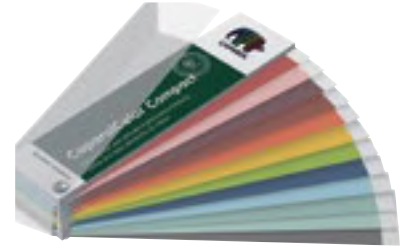
■ Цветови картели


КАПАРОЛ разполага с богата гама от цветови картели, каталози с различни структури, цветови картели за епоксидни подови настилки, както и специални картели за избор на фасадни цветове, които са устойчиви на UV лъчи.

 Caparol 3D-System




 Caparol Color Compact



 Fassade A1



 Fassade Concept A1



 Bunsteinputz




 Histolith




 Caparol Weiss




 Caparol Schwarz



 LackChamp RAL



 Floor Color Plus



 GreyWood



 Calcino Romantico



 Capadecor Effekt



Internet www.caparol.bg

Освен с изцяло обновена визия, уебсайта на Caparol се отличава с много предимства и функционалности. Приспособява се много добре към мобилните устройства.

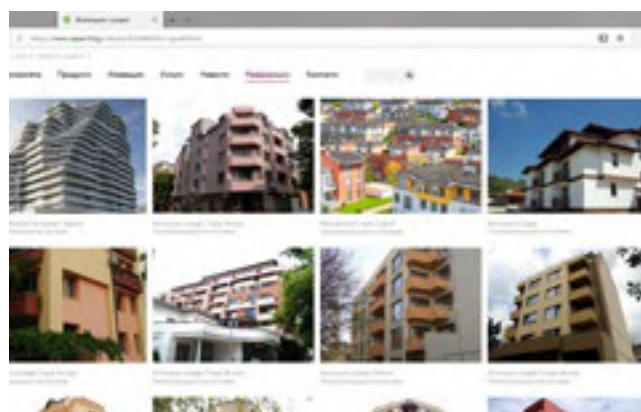
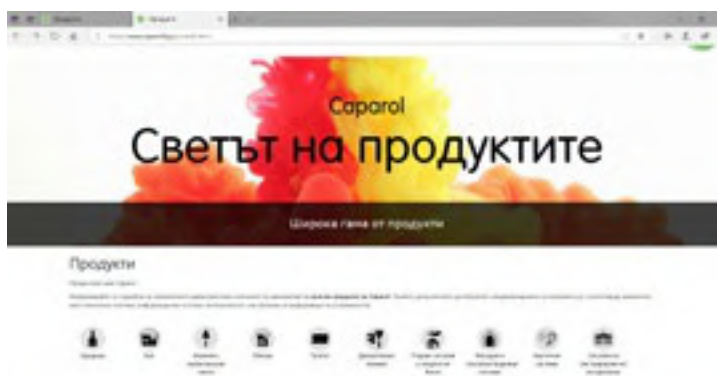
На www.caparol.bg ще намерите актуална техническа информация за всеки продукт, а чрез търсачката лесно и бързо може да откриете всяка необходимата информация.

Пълен набор от цветови картели, чрез които с помощта на приложението Spectrum може да визуализирате крайния резултат при избор на мазилка, декоративна техника или различните видове тапети /покрытие и нюанс/, в зависимост от избраният цветови картел и/или структура на фишния слой.

В категория Архитекти има директен достъп до CAD и BIM детайли за Caparol системите.

В категория Услуги – Софтуер, може да видите актуална информация и директни връзки към всички софтуерни продукти на Caparol.

www.caparol.bg



Социални мрежи

За любителите на социалните мрежи, Caparol публикува информация в страницата във Facebook. Креативни идеи за декорации и цветови оформлениа може да намерите и в Instagram профила ни.

В youtube канала на Caparol Bulgaria са публикувани

имиджови и демонстративни клипчета, които показват начина на полагане на различни техники.



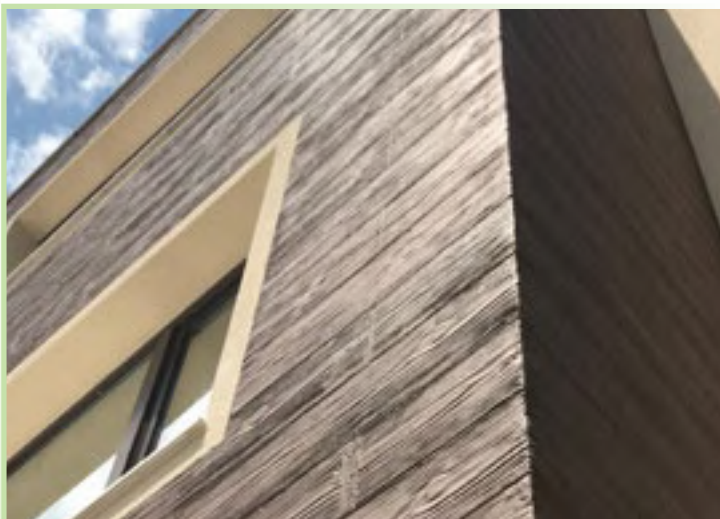
Референтни обекти



Жилищна сграда Flora Residence, гр. Бургас
Топлоизолационна система Minera Line



Офис сграда, гр. София
Декоративна мазилка Травертин,
Система ArmaReno, Histolith Antik Lasur



Жилищна сграда, гр. София
Декоративна мазилка имитация на Дърво
Система ArmaReno, Histolith Antik Lasur



Жилищна сграда
Цокъл с декоративни тухли Meldorfer
Декоративна мазилка Травертин, ArmaReno, TopLasur



Затворен комплекс Residential park, гр. София
Топлоизолационна система Carbon Edition



Жилищна сграда, гр. Бургас
Изолация с DALMATINA, Декоративна мазилка Травертин



Затворен комплекс Residential park, гр. София
Топлоизолационна система Carbon Edition



Детска градина "Червената шапчица", гр. Пловдив
Топлоизолационна система Capatect



Жилищна сграда, гр. София
Декоративна мазилкаТравертин
Система ArmaReno, Histolith Antik Lasur



Еднофамилна къща, с. Джулюница
Декоративни тухли Meldorfer



Жилищна сграда, гр. София
Декоративна мазилка имитация на Дърво
Система ArmaReno, Histolith Antik Lasur





ДАУ БЕНТА БЪЛГАРИЯ

Централен офис
адрес: гр. София
кв. Враждебна, ул. 8, №108
тел.: +359 2 832 31 65
e-mail: office.sofia@caparol.bg

ШОУРУМ CAPAROL

Манастирски ливади - Изток
адрес: гр. София
бл.19, вх. Б, магазин 2
тел.: + 359 887 803 298
e-mail: showroom@caparol.bg

ОФИС БУРГАС

Централен офис
адрес: гр. Бургас
ул. Транспортна №37, ет. 1
тел.: +359 884 733 539
e-mail: d.ilieva@caparol.bg