

Meldorfer Classic 071-077, 085-087

Неизмазани декоративни тухли за облицоване на фасади или вътрешни повърхности с аспект на тухлен зид или естествен камък



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение

Покривен слой за термоизолационни системи Capatect-WDVS В и други равни, твърди и носещи повърхности

Опаковка

Кофа 25 кг

Цвят

Цвят	Нюанс	Съгл. формат
Altweiß	-	II, III
Antik*	Hell, dunkel	II, III
Brandenburg	-	II, III
Dithmarschen	-	II, III
Friesland	-	II, III
Juist*	Beige, beige-grau, beige-gelb	II, III
Mecklenburg*	Hellrot, mittelrot, dunkelrot si brand	II, III
Oldenburg	Hellrot, mittelrot, dunkelrot	II, III
Rotbunt*	Hell, mittel, dunkel	II, III
Sylt*	Gelb, orange, gelb-orange	II, III
Westerwald*	Grau-mittel, grau-roetlich, grau-gruenstich	III
Grau**	-	Sandstein
Gelb**	-	Sandstein
Rot**	-	Sandstein

Свойства

- трудно запалим
- органично свързващо вещество
- устойчив на неблагоприятни условия
- пропусклив на дифузия на водните пари
- от основата
- устойчив на механично натоварване, на удари и драскане
- устойчив на миене, почистване
- еластичен
- декоративен
- устойчив на UV
- дебелина около 4-6 мм

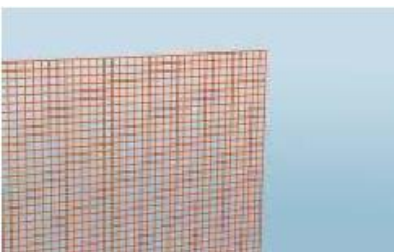
Технически данни

-топлопроводимост: 0,7W/(mK), според DIN 4108
-коэффициент на абсорбция на вода w < 0,11 kg/(m² h0,5)

Форма на доставка

2 стандартни формати (дебелина 4-6мм) тип "Sandstein" в различен формат (смесен) (дебелина 4-6 мм)
- специални формати, цветове и повърхности по заявка

Продуктов номер	Вид облицовка	Опаковка	Разход



Техническа информация Nr.

	071	Flachverblander (240 x 52 mm)	3,0 m ² /картон = 192 бр.	64 бр./m ²
	073	Eckverblander ¼ Ъглова планка с глава и ¼ страна (175 x 115 x 52 mm)	3,0 m/ картон = 48 бр.	16 бр./m ² ъгъл (= 0,29 m ²)
	075	Eckverblander 1/1 Ъглова планка с глава и цяла страна (240 x 115 x 52 mm)	3,0 m/ картон = 48 бр.	16 бр./m ² ъгъл (= 0,29 m ²)
	085	Flachverblander (240 x 71 mm)	3,0 m ² /картон = 144 бр.	48 бр./m ²
	086	Eckverblander ¼ Ъглова планка с глава и ¼ страна (175 x 115 x 71 mm)	3,0 m/ картон = 36 бр.	12 бр./m ² ъгъл (= 0,36 m ²)
	087	Eckverblander 1/1 Ъглова планка с глава и цяла страна (240 x 115 x 71 mm)	3,0 m/ картон = 36 бр.	12 бр./m ² ъгъл (= 0,36 m ²)
	076	Flachverblander (300 x 52 mm) (300 x 71 mm) (300 x 135 mm)	3,0 m ² /картон = 45 бр. = 45 бр. = 18 бр.	Индивидуално, посред3-те формата
	077	Eckverblander 1/1 Ъглова планка с глава и цяла страна 240 x 115 x 71 mm) (240 x 115 x 71 mm)	3,0 m ² /картон = 12 бр. = 12 бр. = 9 бр.	

НАНАСЯНЕ

Препоръчани основи

Повърхности армирани с:
- Capatect ZF-Spachtel 690
- Capatect KD-Pulverspachtel 693

и основи:

- Хоросани от група PII, PIII, според
DIN 18550
- Бетон
- Минерални мазилки и стари бои
- Гипскартонени плоскости или
хоросанови мазилки от група PIV+V
на закрито

Подготовка на основата

Основата трябва да е равна, чиста, суха, твърда, носеща и без разделителни частици. Новите мазилки се оставят да съхнат мин. 2-4 седмици. При термоизолационните системи, армиращият слой трябва да е сух

Междинен слой

Върху основите със свързващо вещество на базата на цимент (върху минерални армиращи смеси) се нанася Capatect Putzgrund 610, за предотвратяване появата на ефлоресценции.

Лепене и фугиране

Повърхностите върху които следва да се положи Meldorfer се очертават предварително (с линия прах) в зони от около:
Вид Sandstein: индивидуално
Формат II: около 32 cm = 5 реда
Формат III: около 33 cm = 4 реда
при фуга от около 12 mm
При фиксирани линии (напр. рамки на прозорци и врати), те се приемат за начални точки за очертаване. При очертаването трябва да се има предвид възможна маржа на грешка. Лепенето на равните плоскости неизмазана тухла се започва от ъгъла и от горе надолу. Хоросанът за лепене Meldorfer Ansatzmoertel 080 се изтегля с назъбена маламашка 4 x 6 mm в хоризонтални ленти от дадена очертана зона. Хармоничното декоративно оформление на типа Sandstein се постига с прилагане на редовен модел или на случаен

Техническа информация №.

Условия за обработка	модел между различните формати и цветове.(сив, жълт и червен). Всяка равна неизмазана тухла се нанася чрез притискане в слоя лепило, така че лепилото да се разпредели по цялата и повърхност. Върху стената се нанася хоросан за лепене само върху повърхността, която ще се облицова веднага. За точното разпределение обърнете внимание на редовното или случайно подреждане на плоскостите. След това се нанася хоросан във фугите между плоскостите, с помощта на фина четка от 10 мм. Хоросанът за фугиране се нанася така че да запълни изцяло фугите между плоскостите неизмазани тухли, за да се предотврати евентуално инфилтриране на вода между тях. Евентуалните остатъци (пръски) хоросан се отстраняват веднага с твърда четка. Плоскостите декоративни тухли могат да се фугират, по желание, със специален хоросан за фугиране Meldorfer Fugenmoertel 081 с циментово-сив цвят
Почистване на работните инструменти	Температурата на средата и основата не трябва да пада под +5 °С по време на работа. Да не се работи под преки слънчеви лъчи или силен вятър. Измиват се с вода веднага след употреба.
УКАЗАНИЯ	
Обезвреждане	Плоскостите неизмазани тухли Meldorfer са продукт със специфична, индивидуална форма, с различни цветови нюанси и толеранс на размерите. За получаване на естествена цветова игра, избягвайте поставяне една до друга на плоскости с еднакъв нюанс След изсъхване остатъците от материала се превръщат в битови отпадъци
Допълващи продукти	Хоросан за лепене Meldorfer Ansatzmortel 080 цвят: циментово-сив и пясъчно-бял Хоросан за фуги Meldorfer Fugenmortel 081 цвят: циментово-сив Назъбена маламашка Meldorfer 048
Технически консултации	В тази публикация не могат да се разгледат всички основи, срещани на практика, както и техническата им подготовка. При необходимост от подготовка на основи, различни от представените в тази техническа информация, трябва да се консултирате с техническия ни персонал Капарол или с наши търговски представители. Ще се радваме да Ви предложим подробни съвети, за всеки отделен обект.

Техническа информация №

Тази техническа информация е съставена на базата на последните постижения на техниката и опита ни. С оглед възможността от страна на купувача да ползва описаните материали извън предназначението им или в комбинация с други средства, производителят не носи отговорност за крайния резултат. Тази техническа информация не освобождава купувача от задължението да провери преди закупуване и употреба дали избраният материал е пригоден за целта на конкретния проект. Настоящият материал е само техническа информация имаща за цел да представи продукта и целта на приложението му. Актуализация на публикуваните данни или тяхна последваща редакция можете да намерите на интернет адрес www.caparol.de.

ДАУ Бента България ЕООД

София, ж.к. Младост 2, бул. Андрей Ляпчев бл.261А

тел. 0887 803 298, 02 832 31 65

E-mail office.sofia@caparol.bg