

Meldorf Ansatzmörtel 080

Готова смес за лепене и фугиране на декоративни тухли Original Meldorf

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение

Готова смес за лепене и фугиране на декоративни тухли Meldorf. За интериор и екстериор.

Характеристики

- Устойчива на неблагоприятни атмосферни условия
- Хидрофобна
- Готова за употреба
- Високо сцепление
- Много добра дифузационна способност
- Не съдържа цимент, свързващо вещество от синтетична смола
- Клас на горимост A2-s1, d0, съгласно DIN EN 13501-1 (негорим)

Опаковка

кофа, 25kg

Цвят

Zementgrau (циментово сив)
Sandweiss (песъчливо-бяло)
Antrazit (сив)

*Специални цветове могат да бъдат изпълнени по предварителна заявка

Съхранение

На хладно и сухо място. Да се пази от замръзване и директна слънчева светлина.

Технически данни

• Плътност:	1,74g/cm ³
• Коефициент на абсорбция на вода:	<0,1 kg/(m ² h ^{1/2}), Клас W3
• Водна абсорбция:	A2-S1,d0
• Консистенция:	пастьозна
• Основа:	Кополимер на винил ацетат / етилен / естер на метакрилова киселина

ПРИЛОЖЕНИЕ

Да не се полага по време на дъжд. Да се предпази обработената повърхност по време на съхнене. Да не се смесват различни партиди от продукта, за да се избегнат евентуални разлики в цветовете.



Подходящи основи

Топлоизолационни системи

Армировъчният слой е завършен, напълно сух. Слоевете на циментова основа се грундират с Caparol Putzgrund.

Минерални поддържащи слоеве

- Хоросан от група PII, III
- Бетон
- Носещи слоеве и стари, носещи минерални покрития
- Гипсокартонени плоскости или слоеве от хоросанова група IV + V от вътрешната страна

Подготовка на основата

Основата трябва да е равна, чиста, суха, здрава, устойчива и без остатъци или вещества, които ще намалят адхезията. Замърсяванията и веществата с разделителен ефект (напр. кофражно масло), както и стърчащите неравности от хоросана трябва да бъдат отстранени.

Подготовка на материала

Meldorf Ansatzmörtel 080 е готов за употреба. Разбъркайте добре с миксер на ниска скорост. Коригирайте вискозитета само с малко количество питейна вода, ако е необходимо.

Условия за обработка

По време на нанасяне и съхнене, температурата на материала, основата и средата не трябва да пада под + 5°C. Да не се работи под действието на пряка слънчева светлина, силен вятър или висока влажност.

При 20 °C и 65% относителна влажност материалът изсъхва на повърхността след 24 часа. Напълно изсъхва след 2-3 дни. При по-ниски температури и по-висока влажност на въздуха, времето за съхнене се удължава.

Нанасяне

Някои нюанси на Original Meldorf са съставени от градуирани цветови нюанси. За да се постигне игра на цветовете на повърхността, различните нюанси трябва да бъдат добре смесени. За да се избегне концентрацията на отделни цветови нюанси и възможни толеранси, оригиналните плочки Meldorf трябва да бъдат предварително смесени.

Разделете равномерно повърхностите, които ще се обработват, на сementi по височина, които ще осигурят равномерно сглобяване. Обърнете внимание на фиксираните линии (напр. прозорци, врати, ролетни щори и др.) и ги използвайте като отправна точка за разделяне на фасадата. При разделяне на височината могат да се вземат предвид леки допуски на фугите (стандарт=12 mm).

Материала се нанася с маламашка за нанасяне на мазилки, след което се разпределя с назъбена маламашка 8 x 8 mm. Слоя трябва да е с дебелина от 2mm. Използвайте дъска или шнур, за да изравните, докато материала е мокър. За постигането еднородна повърхност, се препоръчва нанянето на материала да се прави от един човек.

Нанасяйте само толкова материал, колкото може да покриете с облицовъчни тухли Meldorf. Внимавайте материала да не засъхне. Натиснете тухличките Meldorf директно върху нанесената смес Meldorf 080. Оставете съответното разстояние между елементите, така че да се образува фуга. Най-добре е да работите отгоре надолу и да започнете с ъгловите елементи.

Разнесете сместа между фугите с мокра четка (ширина 10mm).

Накрая, отстранете излишното количество от сместа с четка.

Разход

2,5-3,0 kg/m²

*Точният разход се определя след тест.

Почистване на оборудване

Почиства се с вода, веднага след ползване.

Междинен слой

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

СЪВЕТИ

Препоръки за безопасност
(валидни към датата на публикуване)

Може да причини алергична кожна реакция. Ако е необходим медицински съвет, дръжте опаковката или етикета под ръка. Дръжте далеч от деца. Избягвайте контакт с очите, кожата или дрехите. Носете предпазни средства/защитни очила. ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно със сапун и вода.

Допълнителна информация: Ако лепилото попадне в очите, изплакнете незабавно обилно с вода и се консултирайте с офталмолог. Носете дълги панталони! Избягвайте продължителен контакт на кожата с лепилото. Почистете засегнатата кожа веднага и обилно с вода. Колкото по-дълго мокрият материал остава върху кожата, толкова по-голям е рисъкът от сериозно увреждане на кожата. От съществено значение е да следвате инструкциите за здраве и безопасност на производителя по време на фазата на прилагане.

Депониране

Празните контейнери се дават за рециклиране. Остатъците от течните материали могат да бъдат изхвърлени като домашни отпадъци.

Съдържание

1,2-бензизотиазол-3(2H)-он, 2-метилизотиазол-3(2H)-он, реакционна маса между 5-хлоро-2-метил-2H-изотиазол-3-он и 2-метил-2H-изотиазол -3-едно (3:1).

Техническо съдействие

ДАУ Бента България ЕООД
тел. +359 885611777
E-mail: office.sofia@caparol.bg;
Технически отдел: showroom@caparol.bg
www.caparol.bg