

Meldorfer Ansatzmörtel 080

Раствор для приклеивания и заполнения швов при укладке облицовочных плиток Meldorfer Flachverblander на наружных и внутренних поверхностях.



Описание продукта

Область применения	Раствор для приклеивания и заполнения швов при укладке облицовочных плиток Meldorfer Flachverblander на наружных и внутренних поверхностях.	
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ высокая начальная адгезионная способность ■ готов к нанесению ■ высокая проницаемость для водяного пара ■ пигментированный ■ атмосфероустойчивый, водоотталкивающий согласно DIN 18550 ■ мягко и легко наносится ■ создает очень слабое натяжение, очень хорошо деформируется ■ не содержит цемента, изготовлен на основе синтетических смол ■ комбинация минеральных наполнителей 	
Упаковка	Ведро по 25 кг	
Цвет	Цементно-серый, песчано-белый, антрацит, специальные цветовые тона по запросу.	
Хранение	<ul style="list-style-type: none"> ■ В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте. ■ Защищать от попадания прямых солнечных лучей. ■ Срок хранения ок. 12 месяцев. 	
Технические параметры	<ul style="list-style-type: none"> ■ Поведение при пожаре: ■ Коэффициент водопоглощения: ■ Консистенция: 	<p>Трудновоспламеняемый B1 (DIN 4102)</p> <p>$w < 0,12 \text{ кг}/(\text{м}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$ согласно DIN EN 1062</p> <p>Пастообразная</p>

Применение

Подходящие подложки	Для защиты от дождя во время фазы высыхания каркас следует при необходимости покрыть тентом. Вследствие использования натуральных добавок возможны небольшие различия цветового тона. Поэтому необходимо внимательно смотреть на номер продукта или смешивать нужные количества материала.
Подготовка подложки	Армирующие слои из: Capatect-ZF-Spachtel 699, подложки из: классы растворов P II, P III согласно DIN 18550 / EN 998-1 и т. п., бетон, старые минеральные штукатурки и краски с несущей способностью, гипсокартонные плиты или нижние штукатурки класса растворов P IV + V в помещениях.
Подготовка подложки	Подложки должны быть ровными, прочными, сухими, чистыми, без разделяющих веществ и обладать несущей способностью. Новые штукатурки-грунтовки должны затвердевать не менее 2-4 недель. При использовании в рамках системы теплоизоляции Capatect-WDVS B армирующий слой должен хорошо схватиться и высохнуть.



Метод нанесения	Подложки с цементным связующим (в том числе минеральные армирующие массы) загрунтовать Putzgrund 610 во избежание выцветания.
Расход	см. информацию о продуктах Capatect 071. 2,5 – 3,0 кг/м ² Точная величина расхода для конкретного объекта определяется путем нанесения пробного покрытия.
Условия применения	Температура нанесения: Во время нанесения и стадии высыхания температура окружающей среды и подложки не должна опускаться ниже +5° и подниматься выше +30°. Не наносить под действием прямых солнечных лучей, во время ветра, тумана или при высокой влажности воздуха. В этой связи мы ссылаемся на памятку «Штукатурка при высоких и низких температурах» Немецкого союза штукатуров.
Сушка/время сушки	При температуре 20°С и относительной влажности воздуха 65% поверхность, покрытая Ansatzmörtel, высыхает через 24 часа. Для полного высыхания необходимо 2 - 3 дня. При более низкой температуре и более высокой влажности воздуха продолжительность сушки возрастает.
Чистка инструментов	Сразу после использования промыть водой.

Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Хранить в недоступном для детей месте. ■ При попадании в глаза сразу промыть водой. ■ Не допускать попадания в канализацию, водоемы или в почву.
Утилизация	<ul style="list-style-type: none"> ■ На повторную переработку сдавать только пустые емкости. ■ Жидкие остатки материала можно утилизировать как отходы клеев, смешиваемых с водой. ■ Засохшие остатки материала – как затвердевшие клеящие вещества или как бытовые отходы. ЕАК 080410.
Giscode	D1
Подробные информации	<p>В данном печатном издании не рассматриваются все возможные основания, применяемые на практике, и их обработка. При обработке основания, не включенного в данную техническую информацию обращайтесь за консультациями в компанию Caparol или к сотрудникам отдела сбыта. Компания Caparol будет рада предоставить консультации по конкретным условиям объекта.</p> <p>Перейдите на сайте к ссылке «Контакты».</p>