





Multi Fill [basic]

- Multispachtel -

Заполняющая и выравнивающая шпатлевка

Цвет	Доступные позиции		
	Кол-во на палете	45	40
	Единица упаковки	5 кг	20 кг
	Тип упаковки	ведро пласт.	мешок бумажный
	Код упаковки	05	20
	Арт. №		
weiss / белый	2809	•	•
grau / серый	2808		•
	2797		•
	2798		
	2799		•
Sonderfarbtöne / спец. цвета	2806		•

Расход



 \sim 1,0 кг/м 2 на мм толщины слоя

Точный расход определить путем пробного нанесения на образец поверхности достаточной площади.

Область применения



- Для внутренних и наружных работ
- Шпатлевка для штукатурных поверхностей, газобетонных блоков и отделочных плит
- Обработка фасадов под нанесение водоотталкивающих лакокрасочных покрытий

Свойства

- Быстрое схватывание
- Паропроницаемость
- Хорошая адгезионная способность
- Выводится без видимых стыков ("в ноль")
- Отверждение с низким внутренним напряжением и без образования трещин
- Пригодность для шлифования
- Колеруется в различные цвета
- Водо-, атмосферо- и морозостойкость

Технические параметры продукта





Насыпная плотность	~ 1,0 кг/дм³
Количество воды затворения	1,5-1,92 л /5 кг 6,0-7,5 л / 20 кг
Прочность на изгиб (через 28 дней)	~ 3,5 H/mm²
Прочность на сжатие	24 ч: ~ 3 H/мм² 28 дней: ~ 10 H/мм²
Макс. размер зерна	< 0,2 MM

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

Возможные системные продукты

- > Color LA (6400)
- > Color PA (6500)
- Color Flex (2976)

Подготовка к выполнению работ

Требования к обрабатываемой поверхности

Поверхность должна быть прочной, чистой и свободной от пыли.

■ Подготовка поверхности

Предварительно смочить поверхность до матово-влажного состояния.

Подготовка материала





Замешивание

В чистую емкость для приготовления раствора залить воду и всыпать сухую смесь. Тщательно перемешать строительным миксером в течение ~ 3 минут до однородного состояния и получения рабочей консистенции.

Порядок применения





Условия применения

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +25 °C

Низкие температуры увеличивают, высокие сокращают время жизнеспособности и отверждения.

■ Время пригодности к применению (+20°C)

~ 20 минут

Нанести продукт слоем требуемой толщины.

Загладить поверхность гладким шпателем.

После отверждения можно выполнять шлифовку.

Указания по применению

Схватившийся раствор нельзя сделать вновь пригодным для применения путем добавления в него воды или свежей смеси.

Поверхность свеженанесенного раствора в течение минимум 4 дней защищать от преждевременного высыхания, воздействия мороза и дождя.

Волосяные/усадочные трещины не являются дефектом, поскольку не оказывают отрицательного влияния на технические свойства материала.

Не применять в зонах, испытывающих постоянную влажную нагрузку.

Не перекрашивать силикатными красками.

Общие указания

Не выполнять работы на основаниях, подверженных воздействию влаги со стороны конструкции.

Multi Fill







Цвет, образующийся после высыхания и отверждения, зависит от условий окружающей среды и методики нанесения материала. Так, свежезаглаженная поверхность выглядит более светлой, чем та, которая была заглажена позднее или затерта до шероховатого состояния. Оттенок цвета материала одного и того же артикула может немного отличаться в зависимости от размера зерна. Воздействие влаги на основание со стороны строительной конструкции может вызвать появление

Не применять на основаниях, содержащих гипс!

Вода затворения должна по качеству соответствовать питьевой воде.

Смесь с низким содержанием хроматов согласно директиве RL 2003/53/EG.

Всегда выполнять пробное нанесение!

Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного

При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях.

Рабочий инструмент / очистка



Смесительный инструмент, мастерок, кельма гладкая

Рабочий инструмент очищать в свежем состоянии водой.

Условия хранения / срок хранения





Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом месте. Срок хранения 12 месяцев.

Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вследствие различия и многообразия рабочих условий. применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.