Техническая информация



Wasserstopp

Краска для санации сырых стен

для внутренних и наружных работ



Материал

Область применения	Для изоляции от влаги всех минеральных поверхностей, например кладка, бетон, штукатурка. Не пригодна для покрытия гипсовых оснований, песчаника и не впитывющих поверхностей.
Свойства	Готовое к применению, защитное покрытие для внутренних и наружных работ. Санирует влажную кладку. Осуществляет надежную гидроизоляцию кладки. Применяется внутри и снаружи, над и под уровнем грунта. Износоустойчивая, щелочестойкая, стойкая к плесени. Значительно препятствует появлению солевых выцветов.
Цвет	Белый
Степень блеска	Матовая
Плотность	Ок. 1,7 г/см ³
Пигментная основа	Диоксид титана, высококачественные наполнители, белый портландцемент.
Вид связующего	Полимер поливинилхлорида.
Состав	Полиакрилат, белый цемент, диоксид титана, наполнитель, уайтспирит, добавки.
Код продукта	M-PL03

Нанесение



Техническая информация

Основания	Для покрытия всех минеральных оснований (кладка, бетон, штукатурки). Не пригоден для покрытия гипсовых оснований, кладки из песчаника, а также гладких, не впитывающих оснований. Основание очистить от загрязнений, жира, остатков волокна и не прочных частей. Трещины, отверстия и уплотненные места прорыва воды исправить шпаклевкой düfa Füllstoff außen (на цементной основе). Очень сырые поверхности высушить.
Нанесение	Перед применением хорошо размешать. При нанесении на мелкопористые основания разбавить заменителем скипидара на 5%. Первичное покрытие наносится всегда щеткой. Для оптимальной защиты рекомендуется нанести 2-3 покрытия. После высыхания (16-20 часов) поверхность можно перекрасить дисперсионной краской.
Расход	Ок. 4 м²/л по гладкой поверхности. На шероховатых поверхностях расход, соответственно, увеличивается. Точный расход устанавливается пробной покраской на объекте.
Чистка инструментов	Сразу после использования промыть заменителем скипидара.
Время высыхания	При температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65% между слоями 6 часов, полное высыхание через 12 часов. Во время высыхания хорошо проветривать помещение. В зависимости от температуры и влажности воздуха время высыхания может меняться.
Температура нанесения	Мин. +7 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
Фасовка	750 мл, 2,5 л
Хранение	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте. Вскрытую упаковку хранить хорошо закупоренной.

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
VOC-указания	ЕС-ПДК для продукта (Kat. A/g): 350 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 350 г/л VOC.
Утилизация	Согласно местным предписаниям.

Техническая информация



Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 0800/6 333 378.

Meffert AG

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397 Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329

E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.duefa.de

Техническая информация от 05.2007