

Техническое описание Артикул 6438

Grundierung SV

(ранее именовался Funcosil Grundierung SV)

Содержащая растворитель грунтовка с гидрофобизирующим и укрепляющим действием.

Гидрофобизирующие компоненты: силоксан/силан Укрепляющие компоненты: акрилат

Сфера применения

Remmers Grundierung SV используется в качестве укрепляющей грунтовки для имеющих осыпь песка минеральных оснований и подверженных атмосферным воздействиям плит из фиброцемента под краску на основе силиконовой смолы LA (Siliconharzfarbe LA), высоконаполненную краску на основе силиконовой смолы LA (Siliconharz Füllfarbe LA), краску для обработки фасадов на основе чистого акрилата (Betonacryl), краску для крыш (Dachfarbe E) и другие покрытия на основе искусственных смол. Кроме того, применяется в качестве грунтовки для внутренней штукатурки, гипсокартона и гипсовых плит.

Свойства продукта

Содержит растворитель, устойчива к воздействию щелочей, обладает высокой проникающей способностью, обладает укрепляющим и гидрофобизирующим действием.

Переработка

Основание следует подготовить согласно основным положениям для работы со стойкими к истиранию и атмосферостойкими дисперсионными красками.

Технические данные

Вещество-носитель:	ароматические углеводороды
Плотность:	0,88 г/см ³
Температура возгорания:	> 42 ° C
Внешний вид:	бесцветная жидкость
Укрепляющее действие:	очень хорошее
Пленка:	после высыхания прозрачна
Водопоглощение:	мин. 50% капиллярное
Щелочеустойчивость:	до pH-значения 13
Проникающая способность:	прибл. до 4 мм
Продолжительность водоотталкивающего действия:	очень хорошая
Выравнивание впитываемости:	очень хорошее

Особенное внимание следует обращать на Свод правовых нормативных актов в строительстве VOB (Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen), часть C, DIN 18 363, абз. 2 и 3; на информацию Федерального комитета по сохранению лакокрасочных покрытий и качества в строительстве BFS (Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz), касающуюся соответствующих областей.

На сильно впитывающие, имеющие осыпь песка и хрупкие основания равномерно нанести Grundierung SV в один слой, при необходимости в два слоя по принципу «мокрое по мокрому». Покрытым Grundierung SV поверхностям дать просохнуть в

течение не менее 24 часов при нормальной температуре, прежде чем приступить к дальнейшей обработке. При низких температурах из-за замедления испарения растворителя следует выдерживать соответственно более длительное время сушки, прежде чем приступить к дальнейшей обработке. Для проверки укрепляющего действия, расхода материала и адгезии следует провести пробные испытания на достаточно большом образце. Не допускать образования на поверхности грунтовки Grundierung SV глянцевой пленки.

Рабочий инструмент, очистка

Кисти, щетки, широкие кисти (не использовать инструмент с искусственным ворсом).

Инструмент можно очистить растворителем V 101.

Форма поставки, расход, хранение продукта

Форма поставки:

Канистра жестяная, 5 л и 30 л.

Расход продукта:

В зависимости от структуры основания ок. 0, 2 л/ м², для имеющих сильную осыпь песка или пористых, шероховатых и/или впитывающих оснований необходимо соответственно большее количество продукта.

Хранение продукта:

В закрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте – не менее 12 месяцев. Температура хранения не должна превышать + 30 ° C. Вскрытые упаковки должны быть переработаны как можно быстрее.

Безопасность, экологическая безопасность, утилизация отходов

Более подробную информацию, касающуюся техники безопасности при транспортировке, хранении и применении, а также информацию по утилизации и экологической безопасности можно узнать из действующего паспорта безопасности.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения. Так как применение и обработка данного продукта происходят вне нашего влияния, то и содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя. При любых обстоятельствах сохраняют силу наши общие условия заключения торговых сделок. С изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

