



Техническое описание Артикул 2909

Tiefengrund

Содержащая растворитель грунтовка с упрочняющим действием

Сфера применения

Для грунтования и укрепления поверхности старых, рыхлых и песчаных штукатурок, равно как и для минерально-известковых красок и мелящих дисперсионных покрытий. Кроме того продукт пригоден для грунтования бетона, фиброцементных плит, кирпичной кладки, минеральной штукатурки (DIN 18550 MG PII и PIII), внутренних штукатурок, лёгких бетонов, гипсовой штукатурки, гипсовой плитки, твёрдой древесноволокнистой плитки, прессованных плит внутри и снаружи.

Свойства продукта

Продукт содержит растворители, щёлочеустойчив, обладает высокой проникающей способностью, имеет укрепляющее действие.

Основание

Основание должно быть чистым, сухим и обладать несущей способностью. Выработавшие свой ресурс старые покрытия удалить. А водоросли, мхи и лишайники следует обработать Remmers Imprägnierung BFA. Основание следует подготовить согласно Основным положениям по переработке стойких к истиранию и атмо-

Технические параметры продукта

Данные продукта на момент поставки:

Действующее вещество:	сложный эфир акриловой кислоты – кополимер
Носитель:	углеводород, содержащийся в бензине
Плотность:	около 0,80 гр/см ³
Точка воспламенения:	> 30°C
Внешний вид:	бесцветная жидкость

Характеристика продукта после высыхания:

Упрочняющее действие:	очень хорошее
Плёнка:	после высыхания прозрачная
Щёлочестойкость:	до значения pH = 14
Погодоустойчивость:	хорошая
Выравнивание впитывающей способности:	хорошее

сферостойких дисперсионных красок.

Особое внимание следует обратить на положение о подрядно-строительных работах, часть С, DIN 18363, раздел 2 и 3, Инструкции Федерального комитета по сохранению лакокрасочных покрытий и качества в строительстве (BFS), касающиеся соответствующих областей.

На сильно-впитывающие, имеющие осыпь песка основания равномерно нанести продукт Tiefengrund в один слой, при необходимости - в два слоя методом «мокрое по мокрому». На слабовпитывающие основания равномерно нанести

продукт Tiefengrund в один слой с предварительным смешиванием его с 10% растворителем V 100 или уайтспиртом. Поверхности обработанные продуктом, необходимо просушить в течении 24 часов. При пониженных температурах время ожидания увеличивается. После чего на обработанную поверхность можно наносить внутренние краски, системы штукатурок, краски для шифера, фасадные краски и пр. Эффективность действия продукта рекомендуется предварительно тестировать исполнением пробных площадок. При этом следить за тем, чтобы продукт не образовывал глянцевого

плёнки на обработанной поверхности - это может отрицательно сказаться на когезии последующих слоев.

Рабочий инструмент, очистка

Кисть, кисть – макловица, маховая кисть (не использовать инструмент с щетиной из искусственного волокна). Остатки продукта удаляются с инструментом в свежем состоянии растворителем V 101.

Форма поставки, расход, условия хранения

Форма поставки:

Упаковки из белой жести по 5 и 30 л

Расход продукта:

0,1 л/м² - для гладких, впитывающих поверхностей.

0,2 л/м² - для очень пористых, шероховатых оснований и / или оснований с сильным впитыванием.

Хранение продукта:

В закрытой заводской упаковке, в сухом, защищенном от низких температур месте – не менее 12 месяцев. Температура хранения не должна превышать + 30 °С. 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.

Код продукта:
M-GF 03

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.