



Сухие строительные смеси и отделочные материалы



De Luxe ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ

ГРУНТОВКИ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для предварительной обработки сильно впитывающих пористых оснований перед нанесением различных видов строительных и отделочных материалов при внутренних и наружных работах. Применяется для укрепления различных рыхлых и мелящихся поверхностей, обеспылевания, а также увеличения адгезии и снижения впитывающей способности основания.

СВОЙСТВА

Изготовлен на основе водной дисперсии полимера и специальных добавок. Использование грунта сокращает расход наносимых в дальнейшем материалов и обеспечивает равномерное высыхание раствора. Экологически чистый продукт.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Пористые впитывающие влагу минеральные основания: бетонные, газо- и пенобетонные, кирпичные, поверхности, штукатурки (цементные и гипсовые), шпатлевки, цементно-песчаные стяжки, наливные полы, а также ГКЛ, ГВЛ, ПГП.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность основания должна быть прочной, очищенной от грязи, красок, масел, жиров и др. загрязнений.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Грунт готов к применению и не требует разбавления водой. Перед использованием состав необходимо перемешать. Грунт наносится сплошным, равномерным слоем с помощью кисти, валика или распылителя. Каждый последующий слой наносится после высыхания предыдущего (примерно 30 - 40 минут). Дальнейшие отделочные работы следует проводить после полного высыхания последнего слоя грунта. Принудительная сушка загрунтованной поверхности не допускается. Особо пористые основания требуют более тщательной обработки грунтом. Необходимо избегать скопления и застывания грунта на поверхности основания и образования блестящей пленки. Не допускать запыления загрунтованных поверхностей.

Все вышеуказанные рекомендации по применению верны при температуре +21 °С и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях время высыхания материала может меняться.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый
Расход на слой*	0,2 - 0,25 л/м ²
Время высыхания одного слоя	30 - 40 минут
Температура проведения работ и основания	от +5 °С до +30 °С
Температура эксплуатации	от -50 °С до +50 °С
Срок хранения	6 месяцев
Фасовка	10 литров

* - точный расход зависит от впитывающей способности и структуры основания.

ТУ 5772-008-93673708-2015

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Пластиковая канистра.
Хранить в закрытой заводской упаковке в сухом помещении при температуре от +5°С до +30°С.
Не допускать замораживания.

ПРОДУКЦИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА

Рекомендовано для использования в детских и медицинских учреждениях

ВНИМАНИЕ!!!

Для защиты рук во время проведения работ необходимо использовать перчатки. Беречь от детей. При попадании в глаза и на кожу тщательно промыть водой.

Наряду с вышеприведенными указаниями по применению материала при проведении работ следует руководствоваться соответствующими СП (СНиП) и инструкциями. Техническое описание не заменяет профессиональные знания и навыки исполнителя работ. При сомнении в возможности применения материала следует самостоятельно его испытать либо обратиться за консультацией к производителю.

Общество с ограниченной ответственностью «Фаворит»
140053, Московская обл., г. Котельники, мкр. Силикат, д.41
+7(495) 988-43-35 info@deluxe-ccc.ru www.deluxe-ccc.ru
Телефон технических консультаций: +7 925 518 71 03

