

PRIMER WB PU

Полиуретановая грунтовка для укрепления стяжки, изоляции влаги цементных оснований и обработки фанеры



Однокомпонентная 100 % полиуретановая.
Без запаха.
Без растворителей.
Быстросохнущая.

Область применения

- Для обработки абсорбирующих поверхностей или полов для укрепления пылящих цементных стяжек.
- Для обработки цементных оснований против остаточной влаги.
- С добавлением мелкого песка получают синтетические строительные растворы для шпаклевки, для заделки швов или небольшого ремонта.
- Используется исключительно с двухкомпонентными клеями
- PELPREN PL6 и EURO 5, либо с однокомпонентным клеем MONO MS.

Свойства

- Создает барьер против остаточной влажности (максимум 6%).
- Очень низкое выделение летучих веществ. Класс эмиссии согласно французским нормативам (EMICODE EC1 PLUS R).

Технические характеристики

Основа: полиуретан.

Расход: наносится в два слоя в чистом виде по 250 – 300 мл/м² на 1 слой.

Рекомендуемое количество слоев: 2.

Хождение допускается: через 45 – 55 минут.

Время до нанесения следующего слоя: через 2 часа, но не более 12 часов.

Время высыхания: 24 часа.

Расфасовка: 5 л или 10 л.

Инструкция по применению

Всегда проверяйте влагосодержание основания с помощью специальных инструментов.

Влажность основания должна составлять максимум 6%.

Температура воздуха должна составлять +22 ± 4 °C, влажность воздуха 40 – 70%.

Основание должно быть плотным, сухим, чистым, не допускается наличие остатков настенной краски, пыли, воска. Возможные дефекты поверхности, такие как трещины и царапины, обрабатывают пастой, приготовленной из мелкого песка и PRIMER WB PU, до достижения однородности.

Перед применением дать продукту нагреться до температуры помещения.

Нанести первый слой PRIMER WB PU в чистом виде валиком или кистью. Оставить для высыхания в проветриваемом помещении на 45 – 55 минут. В течение 12 часов можно нанести второй слой PRIMER WB PU и для дальнейшего использования клея разбросать кварцевый песок на свежий слой грунтовки для полного высыхания. Затем избыток песка удалить пылесосом. Клей можно наносить примерно через 24 часа.

Примечания

Всегда использовать соответствующие средства индивидуальной защиты.

Всегда сверяться с техническим описанием и листом безопасности продукта.