

PRIMER PA400

Однокомпонентная полиуретановая грунтовка для укрепления стяжки и изоляции влаги цементных оснований



Значительно укрепляет цементные стяжки; блокирует остаточную влажность бетона; используется для заделки швов или локального ремонта в смеси с мелкофракционным песком. Используется исключительно с двухкомпонентными полиуретановыми (PELPREN PL6 и EURO 5), или однокомпонентным силановым клеем (WB MONO MS).

Область применения

- Грунтование цементных стяжек и выравнивающих шпатлевок.
- Получение синтетических растворов для ремонта.
- Используется для полов с подогревом.

Свойства

- Высокие проникающие и укрепляющие свойства.
- Повышенная степень защиты паркета от остаточной влаги основания (максимум 6%).
- Увеличивает механическую прочность поверхности.
- В системе с реактивным клеем PELPREN PL6, EURO5 или WB MONO MS значительно сокращает время производства работ.
- Класс эмиссии в соответствии с французским законодательством.

Технические характеристики

Основа: растворитель.

Расход: 250 – 750 мл/м² в зависимости от применения:

- в качестве средства для укрепления поверхности 250 – 300 мл/м²;
- в качестве укрепляющего средства для глубокой пропитки 450 – 600 мл/м²;
- в качестве барьера против остаточной влаги 600 – 750 мл/м².

Рекомендуемое количество слоев: 2 - 3.

Время до нанесения следующего слоя: 4 – 12 часов.

Время высыхания: 24 часа в проветриваемом помещении.

Расфасовка: 10 л.

Инструкция по применению

Всегда проверяйте влагосодержание основания с помощью специальных инструментов.

Влажность основания должна составлять максимум 6%.

Основание должно быть плотным, сухим, чистым, не допускается наличие остатков настенной краски, пыли, воска. Температура воздуха должна составлять $+22 \pm 4$ °C, влажность воздуха 40 – 70%.

Любые дефекты поверхности, такие как трещины или щели, следует обработать смесью мелкого песка (не морского) и грунтовки PRIMER PA 400. Перед использованием продукт необходимо перемешать, его температура должна быть равной температуре окружающей среды. Проветривайте помещение во время нанесения и в процессе высыхания грунтовки.

В качестве средства для укрепления поверхности:

Нанесите слой грунтовки PRIMER PA 400, разбавленной в соотношении 1: 1 растворителем DILUENTE D40 300 мл/м² (150 мл PRIMER PA 400 + 150 мл DILUENTE D40).

В качестве укрепляющего средства для глубокой пропитки:

Нанесите слой грунтовки PA 400, разбавленной в соотношении 1: 1 растворителем DILUENTE D40. После высыхания грунтовки (около 4 часов) нанесите второй слой PRIMER PA 400 в течение 12 часов в чистом виде с учетом расхода 200 – 300 мл/м².

В качестве барьера против остаточной влаги:

Нанесите слой грунтовки PRIMER PA 400, разбавленной в соотношении 1: 1 растворителем DILUENTE D40 (150 мл PRIMER PA 400 + 150 мл DILUENTE D40). После высыхания грунтовки (около 4 часов) нанесите второй слой в течение 12 часов в чистом виде с учетом расхода 250 – 300 мл/м². Возможно нанесение в 3 слоя, в зависимости от влажности и прочности стяжки с расходом 300 мл/м² в чистом виде на третий слой.

8

После затвердевания грунтовка PRIMER PA 400 может быть удалена только механически.

Чтобы получить большую адгезию клея, насыпьте слой мелкого и чистого песка (не морского) на последний еще свежий слой грунтовки.

Примечания

Всегда используйте соответствующие средства индивидуальной защиты.

Прежде чем использовать продукт, ознакомьтесь с его техническим паспортом и указаниям по безопасности.

Продукт легко воспламеняется.

Не использовать в сырых помещениях.

Перед использованием дать нагреться продукту до 20С.