

## **PU-112 (влагостойкая грунтовка, с растворителем)**

**СВОЙСТВА:** Однокомпонентный полиуретановый грунтовщик на основе растворителей, который необходимо использовать перед склеиванием паркетных полов с помощью MS и PU-адгезивов. Для укрепления цементных и ангидридных напольных покрытий. Для создания влажного барьера. Подпольный герметик, защита от пыли. Повышает адгезию между клеем и подпором. Обеспечивает глубокое проникновение.

**ПРИМЕНЕНИЕ:** Для укрепления цементных и ангидридных напольных покрытий можно использовать с напольным отоплением. Для герметизации остатков влаги до 3,5% CM цементных стяжек.

**ГРУНТОВАНИЕ:** Подпольный и комнатный климат должны соответствовать требованиям стандарта DIN 18356, за исключением стяжек с остаточной влажностью, если RENOPRIMER PU 112 используется для герметизации влаги остатков. Хорошо перемешайте, встряхивая канистру перед использованием. Нанести на чистые поверхности без следов масла, воска или других отложений. Равномерно распределите валик или щетку - не создавайте пулы продукта на поверхности.

**УКРЕПЛЕНИЕ:** Для слабых полов рекомендуется наносить два слоя RENOPRIMER PU 112 в течение 6-7 часов друг от друга. Пыль второго слоя с кварцевым песком (0,6-1,2 мм) для увеличения адгезии других продуктов к поверхности, например, клеи. После отверждения продуйте лишний песок и начните дальнейшую работу.

**БАРЬЕР ВЛАГИ:** (Цементные стяжки с влажностью остатков до 3,5% CM) - Нанесите два или три слоя RENOPRIMER PU 112 с использованием крестообразного рисунка от одного слоя к другому, то есть каждого слоя, перпендикулярного последнему. Наносить пальто в течение 6-7 часов друг от друга. Каждый слой должен представлять собой однородный и закрытый слой. Рекомендуется напылять верхний слой кварцевым песком (0,6-1,2 мм) для увеличения адгезии других продуктов к поверхности, например, клеи. После отверждения продуйте лишний песок и начните дальнейшую работу. Пол может быть уложен: После ок. 6-7 часов (один слой) Через 24 часа после нанесения последнего слоя (два или три слоя)

**РАСХОД:** 0,15 - 0,35 л / м<sup>2</sup> (один слой) 0,25-0,60 л / м<sup>2</sup> (два или три слоя)

**ХРАНЕНИЕ:** Хранить в исходном закрытом контейнере в сухом месте при температуре выше + 5 ° C. Если продукт хранится в течение длительного времени, перемешайте перед использованием.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:**

База: полиуретан.

Форма: жидкость.



Цвет: светло-коричневый.

Запах: отличительный.

Температура применения: Выше + 15 ° С.

Плотность: 1 г / см<sup>2</sup>.

Растворитель: RENOVACOL PU 112 R.

Пешеходное движение: После около 3 часа.

Срок годности: 24 месяца с даты производства.