

WAKOL PU 280

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Однокомпонентная грунтовка рекомендуется для грунтовки хорошо впитывающих влагу стяжек, а также для не впитывающих влагу оснований внутри и снаружи помещений.

Предотвращает проникновение капиллярной влаги на длительное время, а именно до 5 масс. %!

Применима также под паркет на бесшовном полу с подогревом для создания заслона от проникновения остаточной влажности макс. До 3 масс. %.

- Заслон от проникновения остаточной влажности в бесшовный цементный пол, бетон и другие, не восприимчивые к влажности основания

- Укрепление неустойчивых краевых участков бесшовного пола и остатков старого клея

- Предварительное покрытие ангидритного и других бесшовных полов

- Изоляция от взаимодействия со старым клеем

ПРЕИМУЩЕСТВА

не содержит воды и растворителей

- нейтральный запах
- действующее вещество- 100%
- подходит для полов с подогревом

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Сырьевая основа: полиуретан

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Расход: около 100- 150 г/м² готовой к употреблению

Время высыхания: на литой асфальт, цементные стяжки и другие не восприимчивые к влаге минеральные основания основания, на сульфаткальциевую стяжку (ангидритная стяжка)- 40-50 минут.

Температура хранения: морозостойкий

Срок хранения: ок. 12 месяцев при комнатной температуре

Срок хранения: ок. 12 месяцев при температуре от 5° до 25° C

ОСНОВАНИЯ Основание, а также климатические условия должны соответствовать стандартным нормам. Основание должно быть сухим, прочным, ровным, без трещин, загрязнений и вяжущих веществ.

Поверхность должна быть прочно приклеена к основанию и технически правильно подготовлена к работе.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Грунтовку перед использованием хорошо перемешать. Нанести велюровым или губка-валиком на поверхность. Заключительную шпаклёвку или работу с клеем проводить только после полного высыхания грунтовки, учитывать время высыхания.

Указанное время нанесения и высыхания соответствует температуре воздуха + 20°C и относительной влажности 65 %. Отклонение от данных климатических условий приводит к изменению времени нанесения и высыхания.

При работе с клеем температура воздуха в помещении должна быть не ниже + 15°C. При холодной погоде необходимо довести температуру грунтовки до температуры в помещении.

Необходимо придерживаться всех данных указанных в технической информации.