



КЁСТЕР ПУ Праймер 120

Техническое описание / Арт. № J 138 250

Издано: 25/04/2023

Однокомпонентный ПУ праймер для непористых оснований

Описание и свойства

КЁСТЕР ПУ Праймер 120 способствует адгезии полиуретановых герметиков к непористым основаниям, таким как жесткий ПВХ, алюминий, стекло и глазурованная плитка. Грунтовка также очищает поверхность от жира и активирует поверхность.

Преимущества:

- Однокомпонентный
- Простота в нанесении
- Сильная адгезия к большинству оснований
- Быстрое высыхание
- Низкий расход

Технические характеристики

Темп. при нанесении	свыше + 5 °С
Вид	прозрачный, жидкий
Время выжидания после нанесения	10-30 мин.
Вязкость	15-50 мПа·с

Области применения

В качестве грунтовки на непористых основаниях перед нанесением герметика КЁСТЕР ПУ-Флекс 25 и КЁСТЕР МС Эластичная Мембрана.

Основание

Основания должны быть чистыми, прочными и сухими. Перед нанесением необходимо очистить или удалить пыль, масло, жир, старые покрытия, цементное молочко, высолы, воски, масло для опалубок и подобные загрязнения. Старые силиконовые швы необходимо удалить механическим способом и очистить с помощью средства для удаления силикона.

Нанесение

С помощью безворсовой хлопчатобумажной ткани нанесите небольшое количество КЁСТЕР ПУ Праймер 120 на основание и дайте высохнуть. После полного высыхания грунтовки сразу же нанесите герметик.

Упаковка

J 138 250 250 мл банка

Хранение

Хранение в оригинально закрытой упаковке при температуре от +5 °С до +30 °С. Беречь от прямых солнечных лучей, защищать от воды и замерзания. Материал может храниться не менее 12 месяцев.

Меры предосторожности

Данный продукт легко воспламеняется. Хранить в сухом и хорошо проветриваемом помещении в оригинальной упаковке. Хранить в недоступном для детей месте. При работе с продуктом соблюдайте все государственные, федеральные и местные правила техники безопасности.

Информация в данном техническом описании соответствует нашим знаниям и основана на последних результатах наших исследований и на нашем практическом опыте в этой области. Все приведенные тестовые данные являются усредненными показателями, которые были получены в заданных условиях. Исполнитель несет ответственность за правильность применения и за окончательный результат с учетом конкретных условий на строительной площадке. Это может потребовать внесения корректировок в приведенные здесь рекомендации для стандартных случаев. Характеристики, сделанные нашими сотрудниками или представителями, выходящие за рамки указанных здесь спецификаций, требуют письменного подтверждения. Признанные нормы, технические руководства, законы и последние достижения техники должны учитываться. Гарантия применима при соблюдении всех наших условий. Это версия технического описания переиздана; все предыдущие версии недействительны.