

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

RIBERG PRIMER PM

Однокомпонентный полиуретановый праймер

ТУ 20.16.56-004-31695935-2024

Описание

Однокомпонентный полиуретановый праймер, предназначенный для улучшения адгезии полимочевины к плотным, гладким и невпитывающим поверхностям.

Области применения

Восстановление адгезии полимочевины при превышении межслойного интервала.

Грунтование перед нанесением полимерных покрытий (полимочевины, полиуретановых мастик) на: керамическую плитку, стекло и стеклопластики, старую полимочевину, ПВХ-мембранны и другие плотные поверхности

Преимущества

- ✓ Гидрофобизация и улучшение смачивания поверхности.
- ✓ Низкий расход.
- ✓ Готов к применению (не требует смешивания).

Характеристики

Параметры	Показатель
Внешний вид	Жидкость желтого или коричневого цвета (допускается помутнение и осадок).
Расход	50–100 г/м ² .
Относительная плотность при 25°C	0,90–0,95 г/см ³ .
Время высыхания:	До степени 3 на полимочевине – ≤3 ч, на стекле – ≤24 ч.

Условия нанесения

Температура: не ниже 0°C.

Подготовка основания: очистка от грязи, пыли, масел, влаги и отслоившихся покрытий.
Способы нанесения: кисть, валик (меховой/нейлоновый), распыление.

Время высыхания (при +20°C):
1–2 ч (на полимочевине),
увеличивается в 2 раза при понижении на каждые 10°C,
уменьшается в 2 раза при повышении на каждые 10°C.

Важно: наносить ЛКП в течение 4 ч после высыхания праймера, иначе требуется повторное грунтование.

Меры безопасности:

Пожароопасен (содержит растворитель).

Запрещено курить, использовать открытый огонь.

Работать в проветриваемом помещении с СИЗ (перчатки, респиратор, очки).

Упаковка и Хранение

Транспортировка и хранение компонентов системы должны производиться в соответствие с действующими нормативными требованиями.

Перевозка компонентов системы осуществляется только закрытым транспортом.

Предохранять от замерзания, воздействия прямых солнечных лучей. Компоненты гигроскопичны!

Предохранять от контакта с влагой и естественной влажностью воздуха!

Гарантийный срок годности: 6 (при условии хранения в сухом отапливаемом помещении в герметично закрытой оригинальной упаковке) с даты изготовления.

Продукт поставляется в:

- Канистра 5 кг
- Бочка 50 кг