

NO WATER

Ceresit

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ЭЛАСТИЧНОЕ ПОКРЫТИЕ КРЫШИ

Однокомпонентное покрытие на основе акрила и синтетической смолы и герметизирующий материал

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Готов к использованию
- Без растворителей
- Устойчивы к ультрафиолетовому излучению
- Постоянная эластичность
- Не стареет
- Легко наносится
- Позволяет проникать
- Перекрашивается

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для крыш с большой поверхностью, прямых и наклонных крыш с множеством стыков, герметизации террас и балконов, а также наружных стен зданий с покрытием из раствора и желобов для крыш. Подходит для бетонных, деревянных, металлических поверхностей.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Поверхности должны быть сухими, чистыми и иметь достаточное количество уклонов для протекания воды. Глубокие трещины должны быть заполнены акриловым герметиком Ceresit. Поверхность должна быть подготовлена для нанесения покрытия Ceresit No Water Primer.
- Хорошо перемешайте перед использованием. Для обеспечения постоянного уплотнения необходима равномерная толщина пленки не менее 1 мм (в сухом состоянии). Его следует наносить с интервалом в 24 часа и по мере того, как каждый слой пересекает предыдущее. Через 24 часа после нанесения его следует защитить от дождя и замерзания. Инструменты можно мыть водой сразу после использования.



СРОК ГОДНОСТИ

Хранить в сухом и прохладном месте при комнатной температуре. Срок годности 12 месяцев при хранении в неоткрытой оригинальной упаковке в надлежащих условиях.

УПАКОВКА

По 20 кг или 5 кг в пластиковом ведре

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый
Плотность:	1,45 г / см ³
Температура применения:	от +5 до +35 °С
Термостойкость:	от -25 °С до +70 °С
Сопrotивление нанесения:	20 кг / см ²
Эластичность:	500%
Время высыхания:	4 - 5 часов (при нормальных климатических условиях)
Расход	от 1 до 2,5 кг / м ² на 1 м



Качество для Профессионалов