eurocol

Europlan Repair Duo

816

Эпоксидная масса для трещин

НАЗНАЧЕНИЕ

- для заполнения и укрепления трещин в основании;
- для мелких ремонтных работ;
- для создания многофункционального реакционного раствора

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Основа	эпоксидная смола
Цвет	серый
Консистенция	жидкая
Плотность	1,60 r/cm³
Добавка отвердителя:	10% Отвердителя 816
Очиститель	растворитель Helmitin 694
Жизнеспособность смеси	ок. 20 минут
Время затвердевания	ок. 3 дней
Время схватывания	ок. 5 часов
Способ нанесения	заливка
Срок хранения	6 месяцев, в оригинальной упаковке
Морозостойкость	да

^{*} Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- 1. Эпоксидную массу для трещин 816 интенсивно смешать с Отвердителем 816 в соотношении 10:1 до образования однородного тона.
- 2. Готовую смесь залейте в трещины и выровняйте поверхность гладким шпателем.
- 3. Еще невысохший слой эпоксидной массы необходимо посыпать кварцевым песком.
- 4. Для заполнения больших трещин рекомендуется добавление до 50% сухого, прокалѐнного кварцевого песка к замешанной эпоксидной смеси.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

816 Эпоксидная масса с 10% Отвердителя 816 содержит опасные вещества, обязательные для маркировки. Пожалуйста, следуйте указаниям на этикетке и соблюдайте правила безопасности

ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

Эпоксидная масса 816: банки по 900 г нетто – 8 шт в коробке Отвердитель 816: банки по 90 г нетто - 8 шт. в коробке

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

 Название
 816 Europlan Repair Duo

 Упаковка
 990 г нетто

Штрих-код

09 октября 2014г., рег. 01