

# 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 г/см <sup>3</sup>
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, прокаленного 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: банка 900 г нетто ( 10 шт. в коробке/ 48 коробок на паллете)  
Отвердитель 816: банка 90 г нетто (10 шт. в коробке/ 48 коробок на паллете)

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Название 816 Europlan Repair Duo  
Упаковка 990 г нетто (900г +90г Отвердитель)  
Штрих-код 4026956131779 + 4026956132387

18.01.2016