

Техническое описание

1/2

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

АКЕМИ® Полирующая шпатлевка RAPID - двухкомпонентная шпатлевка на основе ненасыщенных полиэфирных смол, растворенных в стироле. Содержит минеральные наполнители.

Отличительные особенности:

- кремообразная консистенция очень удобна в работе
- короткое время отверждения (10-15 минут), с подогревом - 5-10 минут
- великолепно полируются
- очень хорошая адгезия к сухому натуральному камню.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Препарат в основном используется в камнеобрабатывающей промышленности для шпаклевания, склеивания и усиления поверхности натуральных камней. Ввиду сильной реакции, препарат отверждается в течение короткого периода. Быстро высыхая, поверхность не пачкается.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Поверхность должна быть чистой, сухой и слегка шероховатой.
2. Добавление АКЕМИ® Колеровочных паст допустимо не более 5%. Разбавление допустимо в любой пропорции добавлением АКЕМИ® Marble Filler Transparent extra liquid.
3. Тщательно смешать 1-4 гр. белого отвердителя со 100 гр. шпатлевки (4-5 см. выдавленной пасты из тубика соответствуют 1 гр.).
4. Смесь может быть выработана в течение 1-5 минут при 20°C.
5. Через 10-15 минут обработанные части могут подвергаться дальнейшей обработке.
6. Процесс отверждения ускоряется подогревом и замедляется охлаждением.
7. Инструмент может быть очищен АКЕМИ® Нитро-растворителем.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОВЕТЫ:

- Используйте АКЕМИ® Жидкие перчатки для защиты кожи рук.
- Увеличение порции отвердителя более 4% снижает адгезию и замедляет процесс отверждения.
- Уменьшение порции отвердителя менее 1% и снижение температуры до 5°C, значительно замедляет процесс отверждения.
- Слабая адгезия к влажному камню.
- В случае постоянного воздействия сырости и мороза, несколько снижаются свойства препарата.
- Умеренная адгезия к свежеработанным изделиям из бетона.
- Затвердевшая шпатлевка имеет слабую тенденцию к пожелтению.
- Затвердевшая шпатлевка может быть удалена механически или воздействием температуры более 200°C.
- Будучи правильно выработанной, затвердевшая шпатлевка общепризнанна безвредной для здоровья.

ДАННЫЕ БЕЗОПАСНОСТИ:

см. данные "ЕС"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: RAPID light: бежевый RAPID dark: зелено-коричневый

Плотность: 1,65 г/см³

Время выработки / мин:

Техническое описание

2/2

а). При 20°C

| | |
|----------------|-------|
| 1% отвердителя | 3-4 |
| 2% ----- | 2,5-3 |
| 3% ----- | 2-2,5 |
| 4% ----- | 1,5-2 |

б). С 2% отвердителя

| | |
|----------|-------|
| при 10°C | 6-8 |
| при 20°C | 2,5-3 |
| при 30°C | 1-1,5 |

Срок годности: 1 год при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, в плотно закрытой оригинальной таре.

СПРАВКА:

Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Поскольку способы и средства применения вне нашего контроля, производитель не является ответственным за вышеизложенное.

TIS 11.03