



- НЕГЛЯНЦЕВЫЙ НАТУРАЛЬНЫЙ КАМЕНЬ
- НЕГЛЯНЦЕВЫЕ АГГЛОМЕРАТЫ
- ТЕРРАКОТТА
- ТУФ



### ДЛЯ ЧЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- Средство для защиты от грязи и пятен с «мокрым» эффектом для поверхностей из натурального неглянцевого камня, неглянцевых агломератов и терракоты.
- Препятствует впитыванию грязи и облегчает её удаление.
- Особенно рекомендуется для наружного применения, но может использоваться и в помещениях.
- Препятствует оседанию пыли на поверхность.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Экологичная обработка: на водной основе.
- Высокая стойкость к интенсивному движению.
- Стойкое к воздействию неблагоприятных атмосферных факторов.
- Не отслаивается и не желтеет.
- Облегчает последующее обслуживание.
- Не ухудшает морозостойкость терракоты (UNI EN ISO 10545-12).
- Средство с низким выделением летучих органических соединений: сертифицировано GEV и имеет маркировку EC1Plus, необходимые для аккредитации LEED®.
- Средство сертифицировано по классу A+ в соответствии с французскими стандартами по выделению летучих органических соединений.
- Средство соответствует:
  - Отвечает требованиям норм Франции по выбросам канцерогенных, мутагенных и тератогенных веществ
  - AgBB
  - Отвечает требования норм Бельгии

### КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

**Не требуется разведение:** готово к использованию.

**Применение:**  
Перед использованием средство взбалтывают. На сухую и чистую поверхность кистью, валиком или роликом равномерно наносят FILAWET ECO, тщательно пропитывая швы. Через 2-3 часа таким же образом наносят второй слой. Через 12 часов покрытие готово к эксплуатации.

**Обслуживание:**  
раствор FILACLEANER.

**Внимание:**  
На покрытиях с низкой впитываемостью (сланец, мрамор боттичино, мрамор каррара) рекомендуется разводить средство водой в соотношении 1:1. Не наносить на полированные покрытия. Не использовать средство для наружных работ, если ожидается дождь. Не допускается нанесения средства на основания с часто повышающейся влажностью. При плохом нанесении или для полного удаления FILAWET ECO используют FILANOPAINT STAR.

### РАСХОД СРЕДСТВА

Одним литром средства обрабатывается:

Камень и неглянцевые агломераты	10/20 м <sup>2</sup>
ТЕРРАКОТА	7/20 м <sup>2</sup>

"Указан примерный расход для одного слоя"

### Упаковка

Бачок на 1 литр: картонный ящик на 12 единиц.  
Канистра на 5 литров: картонный ящик на 4 единицы.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Не выбрасывать пустые емкости после использования средства.
- Для правильной обработки напольное покрытие должно быть выполнено в соответствии со всеми требованиями и отвечать всем требованиям: соблюдение наклона, правильное выполнение расширительных соединений, отличная изоляция участка, подтвержденная морозостойкость материала.

#### РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Температура хранения: от 5° до 30° C.  
Средство наносится на материал, имеющий температуру от 10° до 30° C.

#### СОСТАВ

Эмульсия смеси полимеров в воде.

#### ЭТИКЕТКА

Предупреждение: Внимание



#### Указания на опасность:

Вызывает серьезное раздражение глаз.

#### Рекомендации по мерам предосторожности:

В случае консультации с врачом держать под рукой емкость или этикетку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Тщательно вымыть руки после использования. Носить защиту для глаз и лица. В СЛУЧАЕ КОНТАКТА С ГЛАЗАМИ: тщательно промывать глаза несколько минут. Снять контактные линзы, если это удобно. Продолжать промывание.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Внешний вид:** жидкое средство  
**Цвет:** молочно-белый  
**Запах:** типичный для смолы  
**Плотность:** 1,023 кг/л  
**pH:** 7,0

Данная информация соответствует самым последним данным, полученным в результате постоянных исследований и лабораторных анализов. Тем не менее, ввиду факторов, находящихся вне нашего контроля, предоставленные рекомендации всегда и в любом случае требуют проведения самостоятельных исследований, испытаний и проверок. Компания "Fila" не несет никакой ответственности за неправильное применение своей продукции.