



- КЕРАМОГРАНИТ
- ЭМАЛИРОВАННАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА
- ТЕРРАКОТА
- КЛИНКЕР
- ЦЕМЕНТ
- ДЕРЕВО
- КАМЕНЬ И ГЛЯНЦЕВЫЕ АГЛОМЕРАТЫ
- ПЛАСТИКОВЫЙ ЛАМИНАТ
- ЛИНОЛЕУМ
- РЕЗИНА И ПВХ



### ДЛЯ ЧЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- Деликатная чистка всех видов напольных покрытий и облицовки.
- Не разрушает обрабатываемые деликатные поверхности.
- Используется для обязательной чистки после укладки напольных покрытий из натурального камня с глянцевой отделкой, обладающих высокой чувствительностью к сильнодействующим моющим средствам.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Чистит, но без агрессивного воздействия.
- Средство, разведенное в большой пропорции (1:200), не требует ополаскивания, поскольку не оставляет следов.
- Высококонцентрированное средство, может использоваться в различных соотношениях.
- Идеально подходит для ухода за всеми видами поверхностей, обработанных воском.
- Может использоваться в поломочных машинах, разведенное в большой пропорции (1:200).
- Идеально подходит для ламината.
- Приятный аромат.

### КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

**Разведение:** от 1:30 до 1:200 в зависимости от ситуации.

**Применение:**

**Для обычного ухода за всеми видами поверхностей:**

Развести FILACLEANER в пропорции 1:200 (25 мл на 5 литров воды). Ополаскивание не требуется. Для удаления более стойких загрязнений можно использовать раствор большей концентрации.

**Для чистки деликатных поверхностей после укладки (мрамор, травертин, гранит, глянцевые агломераты и пр.):** Развести FILACLEANER в пропорции 1:30 и размазать по поверхности жесткой губкой или однодисковой машиной с мягким диском. Собрать остатки тряпкой или пылесосом для влажной уборки. В конце процедуры требуется ополаскивание.

**Для пылесосов для влажной уборки:**

Развести FILACLEANER в пропорции 1:200. Перелить раствор в бак.

**Для обычного ухода за очень грязными поверхностями:**

Развести FILACLEANER в пропорции от 1:30 до 1:50 в зависимости от степени загрязнения. Вымыть тряпкой и жесткой губкой. Собрать грязь и ополоснуть.

**Внимание:**

Не использовать FILACLEANER для чистки ковровых напольных покрытий или покрытий из дерева, обработанных воском.

### РАСХОД СРЕДСТВА

Одним литром средства обрабатывается:

Обслуживание 1:200	1500 м2
Первая мойка камня 1:30	50 м2

Указан примерный расход

### 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.

#### РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

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

#### СОДЕРЖИТ

Анионные поверхностно-активные вещества менее 5 %, неионные поверхностно-активные вещества более 5%, но менее 15%.  
Другие компоненты: Бензизотиазолинон, отдушка, цитраль, лимонен.

#### ЭТИКЕТКА

**Предупреждение:** Внимание  
**Предупреждения об опасности:** Вызывает сильное раздражение глаз.  
**Рекомендации по мерам предосторожности:**

Тщательно вымыть руки после использования. Использовать защитные перчатки/ защитную одежду. Защищать глаза/ лицо. В СЛУЧАЕ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА: тщательно промывать в течение нескольких минут. По возможности снять контактные линзы, если имеются. Продолжать промывать. Если раздражение глаз сохраняется, обратиться к врачу.



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Внешний вид:** жидкое средство  
**Запах:** лимонный аромат  
**Цвет:** желтоватый  
**Плотность:** 1,005 кг/л  
**pH:** 7,2 (10% раствор в воде)

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.

