

# **ATLAS DELFIN**

# импрегнат для плиток и швов

- для неглазурованных и каменных плиток
- для цементных швов
- защищает от масляных, жировых пятен, а также пятен от кофе, чая, воды
- придает плиткам деликатный блеск















#### **■** Применение

Защищает от обычных бытовых загрязнений – от масел, жиров, кофе, чая, воды. Защищает пористые поверхности – подвергающиеся структурному загрязнению. Элементы, покрытые средством ATLAS DELFIN становятся более удобными для ухода — благодаря большой проникающей способности средство проникает в верхний слой плиток и швов, одновременно образуя на их поверхности прочный слой.

Придает неглазурованным плиткам деликатный блеск. Придает старым, матовым облицовкам свежий вид.

Виды защищаемых оснований – цементные швы, плитки с высокой поглощаемостью (неглазурованные керамические, каменные и цементные).

#### **■** Свойства

**Бесцветное средство** – после высыхания освежается цвет основания. **Стойкое к обычным очищающим средствам** – не вымывается во время ухода за покрытием.

#### ■ Технические данные

Продукт производится на основе водной акриловой дисперсии. Лак для окраски внутренних или наружных отделочных элементов ATLAS DELFIN: максимальное содержание LZO (VOC) в продукте 5,46 г/л, допустимое содержание LZO (VOC) 130 г/л.

Плотность эмульсии	прим. 1,0 г/см <sup>3</sup>
Температура основания и окружающей среды	от +5°С до +25°С
Использование покрытия	через 24 часа

# ■ Технические требования

Импрегнат не является строительным продуктом.



#### ■ Импрегнирование

#### Подготовка основания

Основание должно быть сухим, очищенным от от пыли, грязи, масел, жира. воска.

#### Приготовление препарата

ATLAS DELFIN производится в виде средства, готового к непосредственному применению. Его нельзя соединять с другими материалами, разбавлять, загущать.

#### Способ применения

Жидкость ĀTLAS DELFIN наносится на основание в неразбавленном виде, при помощи губки или кисти, тонким и равномерным слоем. Не оставлять луж! На основания с большой поглощаемостью прим. через 30 минут после высыхания нужно нанести еще один слой жидкости, нанося поперек первого. Основание можно использовать через 24 часа с момента нанесения эмульсии. Швы пропитываются жидкостью ATLAS DELFIN тонкой кисточкой после их затвердения по истечении 2 недель после их выполнения.

#### ■ Расход

В среднем, расходуется 1 кг эмульсии примерно на 15-20м<sup>2</sup>. Практически расход зависит от степени поглощаемости основания и вида применяемых плиток.

### ■ Важная дополнительная информация

- Рекомендуется перед использованием импрегната ATLAS DELFIN для защиты выполняемых новых керамических покрытий, консультироваться с производителем плиток.
- Инструмент моют чистой водой непосредственно после использования. Для устранения остатков после эмульсии ATLAS DELFIN служит средство ATLAS SZOP 2000.
- Хранить вдали от детей. Избегать контакта с кожей и глазами. Действовать согласно карте характеристики.
- Хранить в фабричных, плотно закрытых, маркированных упаковках, в сухом и прохладном месте, беречь от высоких температур (свыше 30°С) и замораживания – продукт замерзает и навсегда теряет свои потребительские свойства ниже 0°С. Избегать прямых солнечных лучей. Срок пригодности к употреблению составляет 12 месяцев с даты производства, указанной на упаковке.

# **■** Упаковка

Пластмассовые емкости: 0,25 кг, 1 кг, 5 кг.

Поддон: 300 кг в емкостях по 0,25 кг, 576 кг в емкостях по 1 кг, 540 кг в емкостях по 5 кг.

Информация, содержащаяся в технической карте, представляет основные данные, касающиеся применения продукта и не освобождает от обязанности выполнения работ согласно со строительными нормами и правилами по технике безопасности. С момента издания настоящей технической карты все предыдущие аннулируются. Дата актуализации: 2015.05.22