

# FHI - Гидрофобизирующая пропитка



Специальная пропитка на водной основе,  
не содержащая растворителей

- уменьшает абсорбирующую способность
- отталкивает масла, жиры и воду
- не образует видимую пленку
- низкое содержание растворителя
- готова к использованию



## ПРИМЕНЕНИЕ

- уменьшает образование разводов смолы и остатков
- подходит для множества оснований, таких как природный и бетонный камень

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- более легкая очистка поверхности
- образует невидимую, тончайшую защитную пленку в капиллярах элементов покрытия
- почти без запаха
- жидкотекучая
- цвет: прозрачная

## СОСТАВ

- вода
- вспомогательные материалы
- полимеры

## ОСНОВАНИЕ

- Общие положения**
- Полированные и шероховатые твердые каменные породы и известняк, бетонные заводские блоки
  - Абсорбирующие, неглазурованные плиточные покрытия

- Свойства / Контрольные мероприятия**
- Основание должно быть чистым, полностью сухим, его необходимо очистить от загрязнений
  - Температура основания: от +10°C до +25°C.

## ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Замешивание раствора</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Замешивание не требуется, продукт сразу же готов к применению.</li><li>■ Перед применением хорошо встряхнуть оригинальную упаковку.</li></ul>  |
| <b>Нанесение</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Нанести равномерно и в большом количестве кистью, валиком или губкой.</li><li>■ По полированным поверхностям провести инструментом несколько раз, чтобы добиться хорошего распределения.</li><li>■ Также пропитку FHI можно равномерно нанести и распределить с помощью садового опрыскивателя.</li><li>■ Сильно абсорбирующие поверхности обрабатывать маленькими участками.</li><li>■ Избегать образования капель и луж или сразу же вытираять их.</li><li>■ Остатки продукта не оставлять высыхать на поверхности, избыточный материал следует полностью удалить с поверхности.</li></ul>   |
| <b>Высыхание / затвердевание</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Время высыхания до пригодности к хождению в зависимости от температуры основания составляет ~ 20-30 минут.</li><li>■ Перед заполнением швов необходимо предусмотреть минимум 6 часов для высыхания.</li><li>■ Так как полное действие наступает только через 48 часов, в это время не допускать воздействия на поверхность воды или масла.</li></ul>   |
| <b>Очистка инструмента</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Инструменты и оборудование промыть водой сразу после использования.</li></ul>  |
| <b>Указание</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Для мрамора или для других пород камня, чувствительных к кислотам, а также для керамогранита любого вида следует предварительно проверить пригодность. Это также рекомендуется сделать, если поверхность ранее была обработана другими продуктами.</li><li>■ Некоторые материалы после обработки могут казаться темнее. Поэтому всегда следует выполнить пробный участок. При попадании брызг на древесину, стекло, ПВХ, лакированные поверхности, а также на швы, с заделкой, сохраняющей длительную эластичность, их следует сразу же вытереть (влажной) салфеткой.</li><li>■ При ослаблении действия поверхность можно обработать повторно.</li></ul> |

## ФОРМА ПОСТАВКИ

- Канистры по 2,5 л

## ХРАНЕНИЕ

- В холодном сухом месте в закрытой оригинальной упаковке. Не допускать промерзания.
- Вскрытую упаковку хорошо закрыть и израсходовать в ближайшее время.
- Рекомендуется использовать продукт в течение 24 месяцев с даты изготовления.

## РАСХОД / КРОЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

- Кроющая способность: ~ 7-20 м<sup>2</sup>/л, в зависимости от элементов покрытия
- Абсорбирующие основания, например, песчаник, ~ 7 м<sup>2</sup>/л
- Бетонные блоки, шершавые ~ 10 м<sup>2</sup>/л
- Полированный природный камень ~ 20 м<sup>2</sup>/л

# FHI - Гидрофобизирующая пропитка



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Плотность</b>       | ~ 1,0 г/см <sup>3</sup>   |
| <b>Показатель рН</b>   | ~ 4,5   |
| <b>Время высыхания</b> | ~ 20-30 минут, в зависимости от температуры и основания, ~ 48 часов до полного действия |

Для всех характеристик указаны средние значения, определенные в лабораторных условиях согласно соответствующим стандартам на испытания и способам применения. В практических условиях возможны отклонения.

## УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Держать в месте, недоступном для детей.
- После высыхания безвредно для здоровья.
- Нанесение распылением возможно только при использовании подходящих средств защиты дыхания.

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Данные в этой памятке представляют собой только общие рекомендации. При возникновении вопросов в каждом конкретном случае следует обращаться к нашему ответственному техническому консультанту. Все данные основаны на наших актуальных знаниях и опыте и относятся к профессиональному применению продукта в обычных целях. Все данные не являются обязательными и не освобождают пользователя от необходимости собственной проверки продукта на его пригодность для предусмотренного применения. Гарантия за действительность всех данных для всех случаев применения относительно различных методов нанесения материалов, погодных условий и условий на строительной площадке исключается. Возможны изменения в рамках дальнейшего развития продуктов и технологий. Необходимо соблюдать общие правила строительной техники, действующие стандарты и директивы, а также технические директивы по выполнению работ. С момента выхода данного технического описания все предыдущие утрачивают силу. Самую последнюю информацию Вы можете найти на нашем сайте.