



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Rev. xxx

Масло- и водоотталкивающая пропитка для использования на пористых поверхностях.

## OLEOFLOP

## пропитка на водной основе

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

**Маслоотталкивающая обработка:** предотвращает попадание масла, жира и грязи на поверхность.

**Водоотталкивающая обработка:** предотвращает впитывание воды и устраняет негативное воздействие мороза и влажности (трещины, эрозии, трещины на поверхности).

**Антиадгезионная обработка:** защищает пористые поверхности на пешеходных улицах, тротуарах, в автомастерских и т. Д.

**Стойкость к агрессивным хим. веществам:** устойчивость к кислотным дождям и загрязнениям

**Предотвращает прилипание жирной грязи к материалам**

**Подавляет рост плесени и высолов**

**Не изменяет первоначальный вид поверхности.**

**Воздух может свободно проходить через поверхность.**

**Решение остается эффективным на долгие годы.**

**Устойчив к ультрафиолетовому излучению.**

**В большинстве случаев продукт также подходит для защиты от граффити.**

**Олеофлор обеспечивает долговременную защиту от впитывания воды, масел и жиров камнем, бетоном, стеновым раствором, кирпичом, штукатуркой, кровлей, стеновой и напольной плиткой и т. Д.**

### ПРИЛОЖЕНИЯ:

Каменные и строительные компании, ремонт дорог, услуги по техническому обслуживанию, ратуши, исторические памятники и т.д. Для защиты статуй и памятников в общественных парках, садах и археологических раскопках от негативного воздействия дождя.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

См. Меры предосторожности при использовании, указанные на упаковке. Олеофлор нельзя использовать для гидроизоляции фундаментов или террас. Не применять в дождливую или морозную погоду. Хранить при температуре выше 5 ° С.

### ИСПОЛЬЗОВАТЬ:

Во всех случаях очистите поверхность, промойте водой и дайте высохнуть. Используйте неразбавленный. Нанести кистью или распылителем. Распылите неразбавленный Олеофлор с расстояния 30 см (1 фут) по всей поверхности, пока она не пропитается. Часто достаточно одного покрытия. Однако на очень пористые поверхности необходимо наносить второй слой, как только первый слой теряет свой блеск. Для вертикальных поверхностей всегда наносите сверху вниз. Дайте высохнуть 24 часа. Расход: в зависимости от пористости материала = 2-10 м2 на литр (20-100 футов2 на квартиру). Лучше всего сначала провести точечный тест на обрабатываемой поверхности. Для свежей кладки рекомендуется подождать 28 дней перед пропиткой поверхности. Инструменты смыть водой.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид ..... Бесцветная жидкость

pH..... ± 4.5

Плотность при 20°C ..... ± 1.01 г/см3



Авторские права на данную публикацию принадлежат компании ООО "Нумина". Использование без разрешения запрещено.