

LITOCARE MATT



Защитная пропитка для керамики, натурального камня и восстановления цвета межплиточных швов.
Усиливает цвет.



ОПИСАНИЕ

Litocare Matt – пропитка на основе растворителя для защиты керамики, натурального камня и мрамора от масла, жира, грязи, напитков и др.

Не образует поверхностную пленку, делает более ярким цвет и «рисунок» камня.

Средство устойчиво к УФ излучению.

Нанесение средства упрощает ежедневный уход, препятствуя проникновению грязи.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для обработки поверхностей с высокой и средней впитывающей способностью, а также для очень плотных поверхностей: натуральный камень (мрамор и кварц), в том числе состаренных, булыжников, полированных поверхностей, полированного керамогранита, керамики под натуральный камень, кварцевого и мраморного агломерата.

Также применяется для восстановления цвета швов затирки на эпоксидной или цементной основе, которые подверглись выцветанию. Для внутренних и наружных работ.

НАНЕСЕНИЕ

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой. Для очистки рекомендуется использовать соответствующие материалы Litokol.

Продукт нанести равномерным тонким слоем с помощью кисти, валика, безвоздушного пульта или микрофибры. После нанесения подождать около 10 минут, после чего удалить излишки средства, оставшегося на поверхности. Для очистки использовать впитывающий материал или хлопковую ткань.

Хождение возможно через 6 часов.

Повторную обработку рекомендуется выполнять в зависимости от свойств поверхности и условий эксплуатации.

ВНИМАНИЕ

- При нанесении материала избегать излишков. Своевременно убирать невпитавшиеся остатки материала, которые могут стать причиной излишнего блеска и сделать поверхность липкой. Перед нанесением всегда выполняйте тест для оценки результата.
- Наносить только на чистые и сухие поверхности, не наносить на горячие поверхности.
- Не мыть поверхность в течение 24 часов после нанесения.
- Не использовать продукт в целях, не предусмотренных в настоящем техническом описании.
- При случайном разливе собрать продукт с помощью поглощающих материалов (бумага, опилки и т.п.).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид	Прозрачная жидкость
Цвет	Бесцветный
Запах	Растворителя
Удельный вес	800 ± 10 г/л
Воспламеняемость	Воспламеняется
Температура нанесения	От +5°C до +35°C
Время воздействия на поверхность	Приблизительно 10 минут
Расход	15-20 м ² /л
Хранение	24 месяца в оригинальной упаковке вдали от источников тепла, в сухом и прохладном месте
Упаковка	Металлический флакон 1 литр