

LITOGRES PROTECTOR



Защитная пропитка для полированного керамогранита и керамики



ОПИСАНИЕ

Litogres Protector – пропитка на основе растворителя для обработки керамики и полированного керамогранита. Обеспечивает длительную защиту и не меняет цвет материала.

Препятствует проникновению в поры материала веществ, образующих пятна (красное вино, масло, фломастеры, кофе и др.). Упрощает ежедневный уход.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство предназначено для обработки керамики, керамогранита и плотных материалов с очень низкой впитывающей способностью. Особенно рекомендуется для полированных и лаппатированных поверхностей.

Может использоваться также для предварительной защиты поверхности перед затиркой швов.

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 с мягким ворсом, валика, безвоздушного пульта или микрофибры. Подождать около 10 минут, пока средство проникнет в поры, а затем убрать излишки. Данную операцию следует выполнять до полного высыхания поверхности. Для очистки использовать впитывающий материал и хлопковую ткань.

Хождение возможно через 4-6 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.
- Если используется для защиты поверхности перед затиркой швов, затирать швы можно не ранее, чем через 24 часа после обработки.
- 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	25-30 м ² /л
Хранение	36 месяцев в оригинальной упаковке вдали от источников тепла, в сухом и прохладном месте
Упаковка	Металлический флакон 1 литр