

EASYWET (ИЗИВЕТ)

Усилитель цвета / Мокрый эффект / Защита от воды/ Быстросохнущая пропитка

Описание

EASYWET - готовый к применению пропитывающий состав для обработки всех видов мрамора, гранита, травертина и агломерата. Предназначен для усиления цвета и подчеркивания фактуры материала, придавая "мокрый" эффект.

EASYWET легко наносится на поверхность с любым типом обработки, быстро впитывается и сохнет, без образования липкой пленки.

Инструкция по использованию

Продукт должен наноситься равномерно на совершенно сухой и чистого материал.

Влага, пыль или грязь может повлиять на результат обработки.

Мы предлагаем наносить продукт, используя губку, ткань или через распылитель.

Используйте такое количество продукта, которое материал способен впитать в себя естественным образом.

Затем через, несколько секунд после нанесения, очистите (отполируйте) поверхность чистой тканью.

Любой избыток продукта EASYWET оставляет на поверхности глянцевую липкую пленку, поэтому излишки нужно немедленно удалить после обработки.

Мы рекомендуем повторить операцию через 10-15 минут после первого применения.

Водо-маслооталкивающий эффект будет достигнут спустя 24 часа после обработки.

При обработке пола подождите 24 часа, прежде чем ходить по поверхности.

ВАЖНО: когда поверхность обрабатывается впервые, мы рекомендуем проверить EASYWET на образце материала.

После использования хорошо закройте и запечатайте банку EASYWET.



www.tenax-shop.ru

ПЛОТНОСТЬ при 25 ° С г / мл: 0,88
ВНЕШНИЙ ВИД: жидкость
ЦВЕТ: прозрачный
РАСХОД: как правило, 1 литр пропитки позволяет обработать 20-30 квадратных метров материала. Расход во многом зависит от пористости материала.



Срок годности

Срок хранения продукции 2 года при 18-25°C. Ее необходимо хранить как можно дальше от источников тепла, избегать от влажности и солнца.

Правила безопасности

EASYWET является химической продукцией. Пожалуйста, прочтите паспорт безопасности перед использованием и инструкцию на этикетке банок / бочек

Возможная упаковка

0.250 л, 1 л, 5 л, 10 л, 20 л.