

Herlac Natur Holzentgrauer



ПРИМЕНЕНИЕ:

Herlac Natur Holzentgrauer – Тиксотропный продукт на базе щавелевой кислоты. Глубоко проникает в поры подложки, устраняет въевшиеся загрязнения и придает дереву первоначальный цвет во время реставрации покрытия. Места с уже имеющейся краской не травмируются и не удаляются. Можно применять на камне и бетоне. Без запаха, полностью биологически разлагается

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: тиксотропный

Жизнеспособность: ---

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: деревянные поверхности, которые приобрели серый оттенок / внешняя отделка

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 150 – К 180

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: распыление, кисть, втирание или валик. Нанести равномерно и дать подействовать 10-20 минут. Затем поддерживать поверхность во влажном состоянии, например, при помощи разбрызгивателя. Смыть с большим количеством воды с механической поддержкой (щеткой, или очистителем ВД, не использовать металлические щетки). На наиболее обесцвеченных участках процедуру повторить.

расход: 100-200 г/ м²

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки: готов к употреблению. Если продукт используется исключительно для очистки, можно разбавить водой в макс. соотношении 1:5

рабочая вязкость: поставочная вязкость

Herlac Natur Holzentgrauer

Сушка при комнатной температуре: не менее 2 дней

Последующая обработка поверхности: Перед новым нанесением масла, лазури или лака слегка выровнять возможно поднявшийся ворс

ХРАНЕНИЕ:

В оригинальной закрытой таре в сухом помещении / температура от 5 °C до макс. 35°C / хранить макс. 2 года

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. актуальный паспорт безопасности

Важно: Т.к. Herlac Natur Holzentgrauer содержит щавелевую кислоту, не допускать его попадания в руки детям. При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно промыть их водой. При работе надеть соответствующую спецодежду, специальные защитные перчатки, очки и маску, защищающие лицо.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

На точность в. у. данных влияют многочисленные факторы в процессе непосредственного технологического применения и нанесения продукта пользователем, поэтому он не освобождается от необходимости собственных испытаний и проверок на месте.

составлено 01/09/13
стр. 2 из 2

редакция 1

Эти данные соответствуют сегодняшнему уровню наших знаний и должны информировать о возможностях применения наших продуктов. Таким образом, они не имеют характера гарантировать определенные свойства продуктов или их назначение для конкретной цели применения. Следует учитывать отраслевую защиту промышленных прав в случае их наличия. Мы гарантируем безупречное качество в рамках наших «Общих условий продаж»