

Лист ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ



5 л - 0,5 л IMPROVER



VELVET

Однокомпонентный лак на водной основе с эффектом «мягкого прикосновения»

Описание

Однокомпонентный полиуретановый водный лак с технологией S-XL, изготовленный из возобновляемых природных ресурсов. Полы, покрытые лаком VELVET, обладают абсолютно естественным внешним видом и уникальным ощущением бархата при прикосновении. Благодаря высокому сухому остатку и чрезвычайной скорости высыхания, продукт позволяет выполнять очень быстрые циклы по нанесению (1-2 часа в зависимости от условий окружающей среды). Еще одной очень важной отличительной характеристикой является легкость, с которой может быть отреставрирована поврежденная поверхность или удален локальный дефект. В сущности, достаточно ограничить поврежденную поверхность бумажным скотчем, отшлифовать её, а затем нанести заново продукт. Когда поверхность высохнет, на ней не останется каких-либо пятен или дефектов. Для помещений с большой проходимостью мы рекомендуем добавлять 10% VELVET IMPROVER к последнему слою.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ физико-химические характеристики при 20 ° C (ориентировочные значения, не составляющие спецификацию продукта)	
Пыль не прилипает спустя (минуты)	20
Отпечатки пальцев не остаются спустя (минуты)	35
Можно шлифовать через (часы)	2
Можно ходить через (часы)	8/16
Умеренная эксплуатация через (дни)	2/3
Полное затвердевание (дни)	7
Время до шлифовки при использовании VELVET IMPROVER (часы)	12/16
Можно ходить при использовании VELVET IMPROVER через (часы)	24/36
Умеренная эксплуатация через (дни)	3/5
Полное затвердевание при использовании VELVET IMPROVER (дни)	7
Степень глянца (гloss)	5
Табер Тест (1000 об., 1000 гр., абразивное колесо CS10) (мг)	40
Табер Тест (1000 об., 1000 гр., абразивное колесо CS10) при использовании VELVET IMPROVER (мг)	25
Способ нанесения	Валик 6 мм, кисть
Средний расход на 1 слой (г/м²)	80/100
Сцепление (адгезия)	100%
Срок годности и хранения (в заводской невскрытой упаковке в прохладном, сухом месте) (месяцы)	12
Рассчитанный выброс летучих веществ (г/л)	75
Рассчитанный выброс летучих веществ при использовании VELVET IMPROVER (г/л)	95
Максимально допустимое разбавление (согласно дир. ЕС 2004/42)	10% Soluzione
Очистка инструментов с помощью	Вода / W-Cleaner
Стандартная упаковка (Л)	5 (IMPROVER 0.5 Л)

НАНЕСЕНИЕ

Отшлифуйте и зашпаклюйте пол, используя в качестве последнего абразив с зерном 150. Для шпаклевания поверхности используйте связующие средства на водной основе или на основе растворителей из ассортимента Vermeister. Нанесите первый равномерный слой лака валиком или кистью. Спустя 1-2 часа, в зависимости от климатических условий, отшлифуйте абразивом с мелким зерном (180/240) и удалите все следы пыли. Нанесите финишный слой таким же способом, как это было описано выше. Для помещений с высокой проходимостью (магазины, офисы, жилые помещения) мы рекомендуем добавлять 10% VELVET IMPROVER, катализатор химической реакции кристаллизации, который значительно увеличит устойчивость поверхности к истиранию и загрязнению. По полу можно ходить через 12 часов.

УХОД

Уход за лакированными полами должен производиться только с использованием DETERGENTE NEUTRO и/или IDRONET. Не используйте для этого спирт, аммиак или агрессивные чистящие вещества. Для получения дополнительной информации обратитесь к ИНСТРУКЦИИ ПО УХОДУ.



5 л - 0,5 л IMPROVER



ПРИМЕЧАНИЯ

Нанесение однокомпонентных лаков на водной основе на грунтовки и лаки на основе растворителей при слабой промежуточной шлифовке может привести к отслоению продукта. В этих случаях мы рекомендуем использовать двухкомпонентные лаки на водной основе из ассортимента Vermeister. При нанесении материала на экзотические и/или малоизвестные породы дерева, мы всегда рекомендуем производить пробные выкрасы, поскольку в некоторых случаях (напр. на Ипе Лопачо) нанесение водных продуктов может привести к значительному покраснению слоя лака.

Не наносите продукт при температуре ниже 10°C или выше 30°C.

Не переливайте обратно в заводскую банку неиспользованные остатки!

Компоненты продукта аккуратно смешивайте в емкости с плоским дном.

Затем используйте специальные емкости для смачивания валика в продукте.

Тщательно перемешайте перед использованием – Предохраняйте от замерзания.

Продукт соответствует ограничениям, указанным в директиве ЕС 2004/42.

Меры предосторожности. Храните продукт в плотно закрытой таре, в вертикальном положении, в прохладном месте, вдали от источников тепла. Данный продукт классифицирован и кодирован в соответствии с директивами/правилами ЕС, касающихся опасных веществ. Информация для пользователя приводится в соответствующей спецификации безопасности. Пустые и содержащие незначительные остатки продукта контейнеры, должны быть утилизированы в соответствии с местными правилами. VerMeister SpA гарантирует, что информация, приведенная в данном листе, основана на лучших технических и научных знаниях, а также опыте компании; однако компания не может нести ответственности за результаты, полученные при применении продуктов, так как условия их использования находятся вне контроля компании. Мы рекомендуем всегда проверять насколько подходит продукт для использования в каждом конкретном случае. Этот технический лист отменяет и заменяет все предыдущие редакции инструкций.