

Villa Primer

Грунтовочная краска для деревянных поверхностей

- Глубоко впитывается в древесину
- Хорошо сцепляется с подложкой и отделочной краской
- Легко очищается



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Объекты применения	Распиленные и строганные доски обшивки, двери, оконные рамы, заборы и пр. Подходит для новых и ранее окрашенных масляными и алкидными красками деревянных поверхностей, в том числе для термообработанной древесины.	
Степень блеска	Матовая	
Расход 1x	4-8 м ² /л - распиленные деревянные поверхности, 8-10 м ² /л - строганные, окрашенные деревянные поверхности.	
Базы	Краску используют белой.	
Рабочие инструменты	Кисть	
Время высыхания (+23°C, RH 50%)	12 часов – на отлип, 24 часа – для окраски. Madalama õhutemperatuuri ja kõrgema õhuniiskusega kuivamisaeag pikeneb.	
Очистка рабочих инструментов, разбавитель	<i>Special Solvent</i> . Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и очистить разбавителем <i>Special Solvent</i> сразу после окончания работ.	
Хранение	В неплотно закрытой или неполной таре не выдерживает длительного хранения.	
Срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя до указанной на упаковке даты.	
Содержание сухого вещества	и. 59%.	
Плотность	1,3 кг/л (ISO 2811).	
Атмосферостойкость	Хорошая, также в промышленном и морском климате.	
Упаковка	1,0 л; 3,0 л; 10,0 л.	

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Ранее неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от пыли, грязи и отслаивающихся частиц. Поверхность, повреждённую плесенью или синевой, обработать водным раствором средства *Tikkurila Homeenpoisto* согласно инструкции по применению. Загрунтовать новые деревянные поверхности в возможно ранней стадии строительных работ пропиточным средством *Kolorex Protekt*. Шляпки гвоздей и др. металлические детали загрунтовать грунтовочной краской по металлу *Universal Korrostop* või *Universal Korrostop+*.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить отслаивающуюся краску скребком и стальной щёткой. Загрязнённые и заплесневевшие поверхности обработать водным раствором *Tikkurila Homeenpoisto* согласно инструкции по применению. Обработать очищенную до чистого дерева поверхность пропиточным средством *Kolorex Protekt*. Шляпки шурупов и др. металлические детали загрунтовать грунтовочной краской *Universal Korrostop* või *Universal Korrostop+*.

УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (относительная влажность древесины ниже 20%), температура воздуха выше +5 °С и относительная влажность воздуха ниже 80%. Избегать окраски в жаркую погоду.

ОКРАСКА

Тщательно перемешать краску *Villa Primer* до применения, для первого слоя краску при необходимости разбавить до 5% по объёму разбавителем *Special Solvent*. Красить кистью 1 раз. Особенно тщательно необходимо обработать края и торцы досок.

ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и очистить разбавителем *Special Solvent* сразу после окончания работ.

УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ

Очистку поверхностей можно производить через 1 месяц после обработки. Для очистки поверхностей использовать промывку водой под давлением. Поскольку промывка водой под давлением может изменить цвет окрашенной поверхности, то очищаемую поверхность следует отделить от остальной поверхности. Отслаивающуюся грязь перед промывкой под давлением следует удалить щёткой. Для очистки поверхности от плесени использовать водный раствор средства для удаления плесени *Tikkurila Homeenpoisto*. После обработки промыть поверхность чистой водой и произвести ремонтную окраску.

ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Вредно

UN nr 1263

Содержит: фракцию перегонки нефти, обработанную водородом, тяжёлую, соли жирных кислот кобальта (II), толилфлуанид и метилэтилкетоксим. Может вызвать аллергическую реакцию. **ОГНЕОПАСНО**. Вредно при вдыхании. Повторный контакт может вызвать сухость или повреждение кожи. Беречь от детей. Избегать вдыхания паров растворителя. Избегать попадания на кожу и в глаза. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью, предъявить упаковку или этикетку химиката. Обеспечить эффективную вентиляцию. Предельные значения ЛОС (VOC): (группа A/g): 450 г/л (2007), 350 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте <350 г/л.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Продукт морозоустойчив при хранении и транспортировке.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

www.vivacolor.ee

Внимание! Вышеуказанные данные проверены и правильны; они основаны на проведённых лабораторных испытаниях и практическом опыте. Деятельность нашего предприятия сертифицирована и соответствует требованиям стандартов ISO 9001 и ISO 14001. Мы, как производитель, не несём ответственности за ущерб, возникший в результате несоблюдения инструкций по применению продукта. AS TIKKURILA Лийми 5, 10621 Таллинн, Эстония. Оптовая продажа: 650 11 11, факс 650 11 22, э-почта: info.ee@tikkurila.com

