

Special Window

Тиксотропная краска для окон



- Хорошая атмосферостойкость
- Тиксотропная (желеобразная), не капает
- Самовыравнивающаяся
- Особенно подходит для нанесения кистью

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Область применения	Новые и ранее окрашенные внутренние и наружные деревянные и металлические поверхности - оконные рамы, двери, садовая мебель и пр.	
Блеск	Полуглянцевая.	
Расход 1x	8-10 м ² /л - гладкие поверхности.	
Тонирование	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать по картам колеровки <i>Tikkurila</i> в светлые тона.	
Базовые краски	А база.	
Инструменты	Кисть.	
Время высыхания (+23 °С, RH 50%)	24 часа – для окраски. Низкая температура и повышенная влажность воздуха замедляют высыхание краски.	
Очистка рабочих инструментов, разбавитель	<i>Special Solvent, Special Solvent Spray</i> . С рабочих инструментов удалить остатки краски и очистить разбавителем.	
Хранение	Продукт морозоустойчивый.	
Срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя - до указанной на упаковке даты.	
Сухой остаток	Прибл. 65%	
Плотность	Прибл. 1,2 кг/л, в зависимости от оттенка (ISO 2811).	
Стойкость к химикатам	Устойчива к непродолжительному воздействию средств бытовой химии, слабых разбавителей (лаковый бензин, этанол) и маслам. Не устойчива к сильным растворителям (нитрорастворитель).	
Термостойкость	До +70°С в сухом помещении. При длительном воздействии высокой температуры светлые тона желтеют.	
Упаковка	0,9 л; 2,7 л.	

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Ранее неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от пыли, грязи и отслаивающихся частиц. Заплесневевшие, почерневшие, посиневшие поверхности вымыть водным раствором средства для удаления плесени *Tikkurila Homeenpoisto*, согласно инструкции по применению. Загрязнённые поверхности вымыть водным раствором чистящего средства *Special Clean*, согласно инструкции по применению. Всю поверхность пропитать пропиточным средством *Kolorex Protekt*. Шляпки гвоздей и пр. металлические детали загрунтовать грунтовочной краской по металлу *Universal Korrostop* или *Universal Korrostop+*.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить с поверхности отслаивающуюся краску и ржавчину. Загрязнённые поверхности вымыть водным раствором чистящего средства *Special Clean*, согласно инструкции по применению. Заплесневевшие, почерневшие, посиневшие поверхности вымыть водным раствором средства для удаления плесени *Tikkurila Homeenpoisto*, согласно инструкции по применению. Глянцевые поверхности отшлифовать до матовых, удалить пыль. Очищенные до чистого дерева места обработать пропиточным средством *Kolorex Protekt*, с металлических поверхностей удалить ржавчину и загрунтовать их грунтовочной краской по металлу *Universal Korrostop* или *Universal Korrostop+*.

УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (относительная влажность древесины ниже 20%), температура воздуха от +5°C до +28°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. Избегать значительных колебаний температуры во время окраски. Температура металлической поверхности не более +35°C.

ОКРАСКА

Краску для окон *Special Window* **не перемешивать**. Для первого слоя при необходимости разбавить краску разбавителем *Tikkurila Alkydiohene 2010* до 5% по объёму. В случае перемешивания краски (например, при разбавлении), дать краске отстояться до желеобразной консистенции. Для получения однородной, однотонной поверхности нужно смешать в одной таре достаточное количество краски. Красить 1-2 раза кистью, наносить краску тонким слоем. Особенно тщательно следует обработать края и торцы досок. При окраске оконных рам краска должна зайти на стекло на 1-2 мм.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов излишки краски и очистить разбавителем *Special Solvent* или *Special Solvent Spray* сразу после окончания работ.

ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Содержит: 4,5-дихлоро-2-октил-2Н-изотиазол-3-он и 2-октил-2Н-изотиазол-3-он. **Осторожно.** Огнеопасная жидкость и пары. Может вызвать аллергическую реакцию кожи. Вредно для водных организмов, с долгосрочными последствиями. Беречь от детей. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или этикетку. Избегать вдыхания паров. Работать в подходящих защитных перчатках. Использовать снаружи или обеспечить эффективную вентиляцию. Избегать искр/открытого огня. - Не курить. Не выливать в канализацию. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: вымыть водой с мылом. Предельное значение ЕС ЛОС (группа A/d) 300 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте 300 г/л. **Внимание! Текстильные материалы с остатками краски или масла или шлифовальная пыль могут самовоспламеняться. До уничтожения такие отходы следует хранить смоченными водой, высушить на открытом воздухе или сразу сжечь.**

ТРАНСПОРТИРОВКА

Продукт морозоустойчивый.

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

