

# Villa Lin

## Краска с льняным маслом для деревянных фасадов

- ✓ Глубоко впитывается в дерево
- ✓ Высыхает быстрее традиционной льняной масляной краски
- ✓ Подходит для окраски культурно-исторических зданий
- ✓ Очень легко наносится
- ✓ Широкий выбор тонов



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Объекты применения</b>	Распиленные и струганные наружные деревянные поверхности (обшивочная доска, двери, оконные рамы, заборы и пр.). Подходит для новых и ранее окрашенных масляными или алкидными красками деревянных поверхностей и термообработанной древесины.
<b>Степень блеска</b>	Полуглянцевая.
<b>Расход 1х</b>	4-8 м <sup>2</sup> /л - распиленные деревянные поверхности, 9-12 м <sup>2</sup> /л - струганные деревянные поверхности.
<b>Тонирование</b>	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать по карте колеровки для деревянных фасадов Tikkurila (базы А и С). Тонированная краска возврату или обмену не подлежит.
<b>Базы</b>	Базы А и С.
<b>Рабочие инструменты</b>	Кисть.
<b>Время высыхания (+23°C, RH 50%)</b>	4 часа – на отлип, 24 часа – для окраски. Низкая температура и высокая влажность воздуха замедляют высыхание краски.
<b>Очистка рабочих инструментов, разбавитель</b>	<i>Special Solvent</i> . Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и очистить разбавителем <i>Special Solvent</i> сразу после окончания работ.
<b>Хранение</b>	Продукт морозоустойчив. Плохо закрытая или неполная тара длительному хранению не подлежит.
<b>Срок хранения</b>	В плотно закрытой оригинальной таре производителя. Дата изготовления/реализации указана на банке.
<b>Содержание сухого вещества</b>	Прибл. 62%.
<b>Плотность</b>	1,3 кг/л.
<b>Атмосферостойкость</b>	Хорошая, также в промышленном и морском климате.
<b>Упаковка</b>	0,9 л; 2,7 л; 9,0 л.



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

#### Ранее неокрашенные поверхности:

Очистить поверхность от пыли и грязи чистящим средством *Special Clean*. Загрязнённые, заплесневевшие поверхности обработать водным раствором *Tikkurila Homeenpoisto*, согласно инструкции по применению. Загрунтовать новые деревянные поверхности на возможно ранней стадии строительных работ пропиточным средством *Villa Protekt*. Удалить смолу с мест сучков. Шляпки шурупов и пр. металлические детали загрунтовать подходящей грунтовочной краской по металлу.

#### Ранее окрашенные поверхности:

Удалить отслаивающуюся краску скребком или стальной щёткой. Очистить поверхность от пыли и грязи чистящим средством *Special Clean*. Загрязнённые, заплесневевшие поверхности обработать водным раствором *Tikkurila Homeenpoisto*, согласно инструкции по применению. Очищенные до чистого дерева поверхности обработать пропиточным средством *Villa Protekt*. Удалить смолу с мест сучков. Шляпки шурупов и пр. металлические детали загрунтовать подходящей грунтовочной краской по металлу.

### УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

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

### ОКРАСКА

Тщательно перемешать краску *Villa Lin* до применения, для первого слоя краску при необходимости разбавить до 5% по объёму разбавителем *Special Solvent*. Для получения однородной, однотонной поверхности нужно смешать достаточное количество краски в одной таре. Красить кистью, новые деревянные поверхности 1-2 раза, ранее окрашенные поверхности 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. Поверхности, окрашенные красками на базе льняного масла, при высушивании или хранении в темноте, имеют тенденцию к пожелтению. Когда пожелтевшая поверхность подвергается воздействию света, первоначальный вид восстанавливается.

### ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Содержит: углеводороды, C9-C11, n-алканы, изо-алканы, циклические, <2% ароматов; 4,5-дихлоро-2-октил-2Н-изотиазол-3-он, 2-октил-2Н-изотиазол-3-он, метилэтилкетоксим. Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. Хранить в недоступном для детей месте. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Избегать вдыхания тумана/паров/аэрозолей. Использовать защитные перчатки. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо

**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: +372 650 11 11, факс +372 650 11 22, э-почта: info.ee@tikkurila.com



вентилируемом помещении. Беречь от нагревания, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников возгорания. Не курить. Избегать попадания в окружающую среду.

Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Чистую, сухую тару из-под продукта и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

Предельное значение ЛОС (VOC) в продукте (группа A/d) 300 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовой к применению краске 300 г/л.

**Внимание! Находившийся в контакте с продуктом пористый материал может самовоспламениться через несколько часов. Данные отходы необходимо до утилизации хранить отдельно, смоченными, например, в воде.**

#### **ТРАНСПОРТИРОВКА**

Продукт морозоустойчив при хранении и транспортировке.

#### **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

[www.vivacolor.ee](http://www.vivacolor.ee) [www.vivacolor.lv](http://www.vivacolor.lv) [www.vivacolor.lt](http://www.vivacolor.lt)

Осторожно

UN 1263



**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: +372 650 11 11, факс +372 650 11 22, э-почта: info.ee@tikkurila.com

