

# Lacquer Floor Akva

## Водно-дисперсионный лак для деревянных полов



- Полиуретано-акрилатный лак
- Почти без запаха
- Быстро высыхает

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
<b>Область применения</b>	Паркетные и дощатые полы внутри сухих помещений с умеренной механической и химической нагрузкой. Не подходит для алмазной сосны, дымчатого дуба, штабельного бука.	
<b>Блеск</b>	Полуматовый.	
<b>Расход 1х</b>	8-10 м <sup>2</sup> /л - кистью или валиком, 10-12 м <sup>2</sup> /л – мохеровым или войлочным шпателем. Окончательный расход лака зависит от метода нанесения.	
<b>Тонирование</b>	Лак не тонируют.	
<b>Рабочие инструменты</b>	Кистью, валиком, мохеровым или войлочным шпателем.	
<b>Время высыхания</b> (+23 °С, RH 50%)	1-3 часа – для шлифовки и лакировки 12 часов - для эксплуатации 1 неделя – окончательное отверждение.	
<b>Очистка рабочих инструментов, разбавитель</b>	Вода. Лак можно разбавить водой до 10% по объёму.	
<b>Хранение</b>	Беречь от замерзания!	
<b>Время хранения</b>	В плотно закрытой оригинальной таре производителя – до указанной на упаковке даты.	
<b>Сухой остаток</b>	Прибл. 30%.	
<b>Плотность</b>	1,0 кг/л, (ISO 2811).	
<b>Стойкость к химикатам</b>	Выдерживает непродолжительное воздействие обычных моющих средств и слабых разбавителей (лаковый бензин). Не использовать разбавители как <i>Special Solvent, Special Spray</i> .	
<b>Упаковка</b>	1,0л; 5,0л.	

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Ранее не покрытые лаком деревянные поверхности:

Очистить поверхность от пыли и грязи. Отшлифовать поверхность наждачной бумагой 100-120 и удалить пыль. Заделать щели массой, изготовленной из пыли от шлифовки и лака *Lacquer Floor Akva*. Отшлифовать поверхность наждачной бумагой 100-120 и удалить пыль.

### Ранее покрытые лаком деревянные поверхности:

Не сильно изношенный ранее лакированный пол вымыть водным раствором чистящего средства *Special Clean*, промыть водой и дать высохнуть. Глянцевые поверхности отшлифовать наждачной бумагой 120-150 и удалить пыль.

Если старое покрытие сильно изношено, то отшлифовать всю поверхность до чистого дерева. Заделать щели массой, изготовленной из пыли от шлифовки и лака *Lacquer Floor Akva*. Поверхность отшлифовать и удалить пыль.

### УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Поверхность должна быть чистой и сухой. Температура воздуха от +5 °С до +28 °С, относительная влажность воздуха ниже 80%.

**ГРУНТОВКА** Лак перед применением следует тщательно перемешать - матирующие компоненты должны равномерно перемешаться в лаке. Не взбивать с лаком воздух при перемешивании. Загрунтовать поверхность 1-2 раза тонким слоем кистью или 2-3 раза стальным шпателем. После высыхания каждого слоя лака поверхность слегка шлифовать наждачной бумагой 150 и удалить пыль.

### НАНЕСЕНИЕ ЛАКА

Лак перед применением следует тщательно перемешать. Нанести 2-3 слоя лака кистью, мохеровым или флотексным шпателем. Лак наносить вдоль волокон дерева или по направлению света от окна. Лак наносить на паркет непрерывно от края к краю обрабатываемой поверхности, дощатые полы покрывать по 1-2 доске за один раз.

### ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и вымыть водой сразу после окончания работ. Подсохшие рабочие инструменты можно очистить разбавителем *Special Solvent* и затем вымыть водой с мылом.

### УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ

Очистку поверхностей можно производить через 1 неделю после покрытия лаком. Для очистки поверхностей использовать тряпку, смоченную водой или раствором нейтрального (рН 6-8) чистящего средства. Для очистки сильно загрязнённых поверхностей использовать щелочной раствор (рН 8-10), наносить губкой или тряпкой. После очистки промыть поверхность водой.

При приготовлении раствора необходимо соблюдать рекомендации производителя.

### ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, ЗАЩИТА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Сухую, пустую тару из-под продукта и жидкие остатки утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.

Предельное значение ЕС ЛОС (VOC) (группа А/і) 140 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовой к применению краске 140 г/л.

### ТРАНСПОРТИРОВКА

Беречь от замерзания!

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

[www.vivacolor.ee](http://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 Лиими 5, 10621 Таллинн, Эстония. Оптовая продажа: 650 11 11, факс 650 11 22, e-mail: info.ee@tikkurila.com