

# Villa Protekt

**Глубоко впитывается в древесину**

**Замедляет впитывание влаги и распространение плесени на обработанной поверхности**

**Подходит для профессионалов и обычных пользователей**

Для пропитки пиленых и строганных деревянных поверхностей, бруса, обшивочных досок, дверей, оконных рам, заборов, карнизов и пр. наружных деревянных поверхностей перед их дальнейшей обработкой. Подходит также для термообработанной древесины. Не использовать на внутренних поверхностях теплиц.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Упаковка**

1 л, 3 л, 10 л, 20 л

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА

Удалить отслаивающуюся краску и очистить поверхность от пыли и грязи водным раствором чистящего средства Special Clean, согласно инструкции по применению. Заплесневевшие поверхности обработать водным раствором Tikkurila Homeenpoisto, согласно инструкции по применению.

### УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

0,5 часа – от пыли,

24 часа – для окраски.

Низкая температура и высокая влажность воздуха замедляют время высыхания.

### УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Обработку новой древесины по возможности провести на ранней стадии строительных работ. Средство Villa Protekt перед применением нужно тщательно перемешать. Нанести в 1 слой кистью, двигаясь вдоль волокон древесины, или методом окунания. Особенно тщательно необходимо обработать края и торцы досок. Перед обработкой защитить растения и кусты от брызг. Прозрачное пропиточное средство не защищает от УФ-лучей, поэтому советуем окрасить пропитанные деревянные поверхности как можно раньше.

### ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

UN 1263

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

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