

## Панели-Ясса защитный состав

**ТИП** Водоразбавляемый защитный состав на акрилатной основе для внутренних работ.

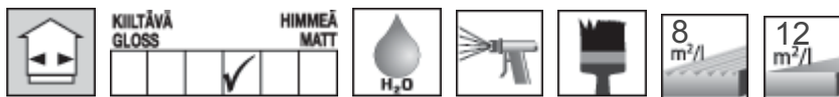
**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** Предназначен для защиты ранее непокрытых деревянных, панельных и бревенчатых, а также бетонных и кирпичных поверхностей в сухих внутренних помещениях. Образует водо- и грязеотталкивающую поверхность. Содержит противогрибковый компонент, защищающий обработанную поверхность.



[Увеличить](#)

**ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ** Применяется для бревенчатых поверхностей, панельных стен и потолков.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



**Базис** EP  
**Цвета** Колеруется в цвета каталога "Колеруемые лаки для интерьеров".  
**Цветовые каталоги** [Каталог цветов Колеруемые лаки](#)  
**Степень блеска** Полуматовая  
**Класс эмиссии строительного материала** M1  
**Расход** 8-12 м<sup>2</sup>/л.  
**Тара** 0,9 л, 2,7 л, 9 л.  
**Разбавитель** Вода  
**Способ нанесения** Наносится кистью или распылением.  
**Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%** От пыли – 30 минут.  
**Сухой остаток** Следующий слой можно наносить через 2–3 часа.  
**Плотность** Сухой для эксплуатации через сутки. Лаковая пленка достигает своей окончательной твердости через примерно 1 месяц после нанесения.  
**Хранение** Ок. 16%.  
**Код** 1,0 кг/л.  
**Свидетельство о государственной регистрации** Защищать от мороза.  
**Сертификат пожарной безопасности** 847 6404

[Свидетельство о государственной регистрации](#)

[Пожарный сертификат](#)

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



## Панели-Ясся защитный состав

|  |  |
|--|--|
| Условия при обработке                        | Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже +10 °С и относительная влажность воздуха – 30–80 %.  |
| Предварительная подготовка                   | Очистить поверхность от грязи и пыли. Слегка увлажнить поверхность, дать высохнуть и отшлифовать вставшие торчком волокна. Пыль от шлифовки удалить.<br>Нелакированная ранее поверхность:  |
| Обработка                                    | Перед применением защитный состав Панели-Ясся тщательно перемешать, чтобы не было осадка, а также периодически перемешивать во время работ. При необходимости, разбавить водой. Наносить состав 2 слоями по направлению волокон дерева. При нанесении колерованного состава для проверки оттенка рекомендуется сделать контрольную выкраску на отдельной доске. Окончательный цвет покрытия зависит от породы, твердости и первоначального цвета дерева, а также от количества слоев. Для нанесения первого слоя разбавить состав водой на 20-30 %. Обычно желаемый результат достигается нанесением двух слоев. Во избежание разницы в оттенке поверхность рекомендуется обрабатывать непрерывными мазками от края до края, а при обработке больших панельных поверхностей – несколько досок зараз. |
| Очистка инструментов                         | Рабочие инструменты промыть водой или моющим средством "Пенсселипесу".<br>При необходимости, не ранее, чем примерно через 1 месяц после лакировки готовое покрытие можно очищать нейтральными (рН 6–8) моющими средствами с помощью отжатой мягкой щетки, ткани или губки.   |
| Уход   | Поверхность нельзя оставлять мокрой. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (рН 8–10) с помощью, например, тряпки или губки. После очистки поверхность необходимо вымыть тщательно чистой водой.  |
| Ремонтная окраска                            | Обработанные защитным составом "Панели-Ясся" поверхности можно защищать водоразбавляемым защитным составом такого же типа. См. пункт "Предварительная подготовка".   |
| ОХРАНА ТРУДА                                 | Продукт не классифицирован, как опасный. На продукт имеется паспорт техники безопасности. <a href="#">Паспорт техники безопасности</a>   |
| ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ | Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывозить на свалку – соблюдать местное законодательство.  |
| TRANSPORTIROVKAVAK/ADR -                     |  |

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001.



## Панели-Ясся защитный состав

Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

**Выбрали продукт?**

**Найдите ближайший магазин в вашем городе**

