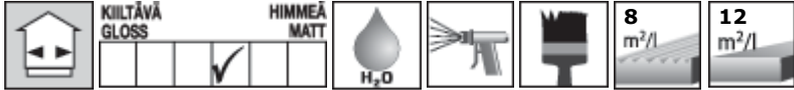


## Панели-Ясся защитный состав

### Панели-Ясся защитный состав

<b>ТИП</b>	Водоразбавляемый защитный состав на акрилатной основе для внутренних работ.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	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.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Применяется для бревенчатых поверхностей, панельных стен и потолков.
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>	
Базис	EP
Цвета	Колеруется в цвета каталога "Колеруемые лаки для интерьеров".
Цветовые каталоги	<a href="#">Каталог цветов Колеруемые лаки</a>
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. Следующий слой можно наносить через 2–3 часа. Сухой для эксплуатации через сутки. Лаковая пленка достигает своей окончательной твердости через примерно 1 месяц после нанесения.
Сухой остаток	Ок. 16%.
Плотность	1,0 кг/л.
Хранение	Защищать от мороза.
Код	847 6404
Свидетельство о государственной регистрации	 <a href="#">Свидетельство о государственной регистрации</a>
Сертификат пожарной безопасности	 <a href="#">Пожарный сертификат</a>



## Панели-Ясса защитный состав

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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.
Обработка	Нелакированная ранее поверхность: Перед применением защитный состав Панели-Ясса 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 мощным средством "Пенсселипесу".
Уход	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. 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-Ясса" 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.

 [Паспорт техники безопасности](#)

### ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывозить на свалку – соблюдать местное законодательство.

### ТРАНСПОРТИРОВКА VAK/ADR -

[Назад](#)

**Выбрали продукт?  
Найдите ближайший магазин в вашем городе**

