

ПАНЕЛИ-ЯССЯ защитный состав**PANEELI-ÄSSÄ HIRSI-SUOJA**

Код 847 6404

| | |
|---------------------------|---|
| Тип | Водоразбавляемый защитный состав на акрилатной основе. |
| Область применения | Предназначен для защиты ранее непокрытых деревянных, панельных и бревенчатых, а также бетонных и кирпичных поверхностей внутри здания. Образует водо- и грязеотталкивающую поверхность. Содержит компоненты против синевы и плесени. Применяется для бревенчатых и панельных стен, потолков, дверей и т.д. |

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

| | |
|--|--|
| Расход | 8-12 м ² /л. |
| Сухой остаток | ок. 16%. |
| Плотность | 1,0 кг/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 примерно через 2 недели после нанесения. В данный период избегать сильной нагрузки и очистки. |
| Блеск | Полуматовый. |
| Базис | EP. |
| Цвет | Согласно каталогу "Гамма цветов колеруемых лаков Тиккурилла". |
| Хранение | Защищать от мороза. |
| Тара | 0,9 л, 2,7 л, 9 л. |

ПАНЕЛИ-ЯССЯ защитный состав**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

| | |
|-----------------------------------|--|
| Условия при окраске | Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +5°C, и относительная влажность воздуха менее 80%. |
| Предварительная подготовка | Очистить поверхность от грязи и пыли. Увлажнить поверхность для того, чтобы древесные волокна поднялись, оставить высохнуть и отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. |
| Обработка | Перед применением состав тщательно перемешать, а также во время работ с целью обеспечения равномерного размешивания пигментного концентрата и матирующего компонента в нем. Развести водой, если необходимо. 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 за один прием. |
| Ремонтная обработка | Обработанные защитным составом "Панели-Ясса" поверхности можно защищать защитным составом такого же типа. |
| Очистка инструментов | Рабочие инструменты промыть водой или мощным средством "Пенсселипесу". |
| Уход | <p>Избегать применения мощных средств и сильной очистки свежее обработанной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение ок. одного месяца после окраски. В случае необходимости для очистки поверхности в данный период можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью.</p> <p>Примерно через месяц после обработки поверхность можно очищать нейтральными (pH 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8-10). После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.</p> |
| ОХРАНА ТРУДА | <p>Работу выполнить с большой осторожностью и тщательностью, избегая длительного, ненужного соприкосновения с материалом.</p> <p>На состав имеется паспорт техники безопасности.</p> |
| ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | Не выливать в канализацию, водоем или в почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство. |