

Tikkurila Pinja Color Oil

ОПИСАНИЕ

Водоразбавляемая колеруемая полупрозрачная лазурь

СВОЙСТВА

- Быстросохнущая пропитка для кратковременной защиты деревянных поверхностей, таких как наружные панели, облицовочные доски и срубы. Защищает поверхность от влаги, солнечных лучей и грязи на влажных открытых площадках.
- Проникает в древесину. Обладает хорошими водоотталкивающими свойствами, уменьшая растрескивание дерева.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для наружных деревянных поверхностей, таких как настилы, террасы и садовая мебель

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объемная доля нелетучих веществ (Сухой остаток)

15%

Массовая доля нелетучих веществ (Сухой остаток)

15%

Плотность

1,0 кг/л (прозрачная)

Рекомендуемая толщина пленки и теоретический расход

8 - 12 м²/л

Практический расход зависит от толщины слоя, метода и условий нанесения, подготовки поверхности, формы изделия, квалификации маляра и других факторов.

Время высыхания

| Показатель | При температуре +23°C |
|---|-----------------------|
| Сухая для последующей обработки, спустя | 30 мин |
| Межслойная выдержка | 24 ч |

Время высыхания и нанесения последующих слоев зависит от толщины слоев, температуры, относительной влажности воздуха, вентиляции и других факторов. Колерованная лазурь Пинья Колор Ойл сохнет медленнее, чем прозрачная.

Цвет

Прозрачный и все цвета из каталога «Валтти». Колеруется по системе AVATINT



Tikkurila Pinja Color Oil

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности Очистить ранее не обработанную поверхность от грязи, пыли, плесени, грибковой синевы и посторонних включений. Влажность древесины должна быть ниже 19%. Перед окрашиванием деревянная поверхность должна быть отшлифована шкуркой шлифовальной (наждачной бумагой) с зернистостью P150-320. Загрунтованная поверхность должна быть отшлифована наждачной бумагой с зернистостью P240-400. После шлифования с поверхности необходимо удалить всю образовавшуюся пыль и загрязнения.

Условия при нанесении Все окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. В процессе нанесения и сушки температура материала, воздуха и обрабатываемой поверхности должна быть не ниже +18°C. Относительная влажность воздуха не должна превышать 70%. Покрытие можно сушить в естественных условиях или с использованием сушильной камеры.

Нанесение Pinja Color Oil тщательно перемешать перед употреблением.

Безвоздушное распыление:

Рекомендуемый диаметр сопла: 0.009"- 0.011" (угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции)

Давление: 80-160 бар

Комбинированное распыление:

Рекомендуемый диаметр сопла: 0.009"- 0.011" (угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции)

Давление: 40-120 бар

Вспомогательное давление воздуха: 1-3 бар

Для настилов и террас рекомендуется нанесение в один слой.

Древесина содержит смолу и другие красящие экстрактивные вещества, особенно в сучках. Колебания температуры и влажности могут вызвать изменение цвета лакокрасочного покрытия в этих местах.

Очистка инструментов Вода

ЛОС Содержание летучих органических веществ лазури составляет 7 г/л

ОХРАНА ТРУДА

Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте техники безопасности, который по запросу можно получить у специалистов Tikkurila Oyj.

Только для промышленного применения.

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. 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.

Данный продукт предназначен исключительно для профессионального использования и должен применяться только специалистами, обладающими необходимыми для применения продукта знаниями и опытом. Приведённая выше информация носит рекомендательный характер. Компания-производитель не несёт ответственности за условия эксплуатации продукта и сам процесс его использования. В случае, если вы намереваетесь использовать продукт не по назначению без нашего предварительного письменного подтверждения его пригодности для заявленной цели, такое использование осуществляется на ваш собственный риск.