

Tikkurila Pinjalac Edge Cover

ОПИСАНИЕ

Водоразбавляемый состав для обработки торцов древесины.

СВОЙСТВА

- Быстровысыхающий, эластичный грунтовочный состав для наружных работ
- Предназначен для герметизации торцевых частей древесины и ДСП, предотвращает попадание воды и влаги в древесину, уменьшает растрескивание окрашиваемой поверхности
- Рекомендуется наносить непосредственно на деревянную поверхность или после первого слоя защитного состава



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется для окон, дверей и других деревянных поверхностей вне помещений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объемная доля нелетучих веществ (Сухой остаток) ок. 33 %

Массовая доля нелетучих веществ (Сухой остаток) ок. 35 %

Плотность 1,0 кг/л

Рекомендуемая толщина пленки и теоретический расход

Рекомендуемая толщина пленки		Теоретический расход
Сухой слой	Мокрый слой	
33–50 мкм	100–150 г/м ²	7–10 м ² /л

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

Время высыхания

Показатель (ТМП=100-120 г/м ²)	Температурный диапазон	
	+20 °C	+50 °C
Сухая для шлифования, спустя	30–60 мин.	15–30 мин.

Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха, вентиляции и других факторов.

Внешний вид

Высокогляnceвая

Цвет

Прозрачный, бесцветный

Tikkurila Pinjalac Edge Cover

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Очистить окрашиваемую деревянную поверхность от грязи, пыли, плесени, грибковой синева и посторонних включений. Влажность древесины должна быть ниже 18%. 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.
Рекомендуемые финишные покрытия	Pinja Flex Primer, Pinja Flex 30.
Условия при нанесении	Все окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. В процессе нанесения и сушки температура грунтовки, 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	<p>Продукт тщательно перемешать перед применением. Избегать пенообразования.</p> <p>Безвоздушное распыление: Рекомендуемый диаметр сопла: 0.009"- 0.011" (угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции) Давление: 80-160 бар</p> <p>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</p> <p>Пневматическое распыление: разбавление 0-10% по объему. Рекомендуемый диаметр сопла: 1,4-1,8 мм Давление: 2-3 бар</p> <p>Древесина содержит смолу и другие красящие экстрактивные вещества, особенно в сучках. Колебания температуры и влажности могут вызвать изменение цвета лакокрасочного покрытия в этих местах.</p>
Грунтование	Pinja Wood Stain, Pinja Color, Pinjasol Color.
Разбавитель	Вода
Очистка инструментов	Вода
ЛОС	Содержание летучих органических веществ лака составляет 77 г/л.
ОХРАНА ТРУДА	<p>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.</p> <p>Только для промышленного и профессионального применения.</p>



Tikkurila Pinjalac Edge Cover

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.