



Pinja Top - Пинья Топ

ТИП Полуматовая водоразбавляемая краска для наружного применения.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Рекомендуется для деревянных поверхностей, используемых вне помещения.

Объекты применения Применяется для окраски различных видов деревянных панелей и облицовочных досок. Сохраняет естественную структуру древесины.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики Содержит алкидное связующие, что повышает адгезию к необработанной древесине.

Защищает поверхность от влаги, солнечного излучения и грязи.

Цвета Оттенки согласно каталогу цветов «Деревянные фасады».

Цветовые каталоги Колеруется по системе Avatint.

Степень блеска Полуматовая

Расход

Рекомендуемое количество при нанесении (неразбавленной)		Теоретический расход
Толщина сухой пленки	Расход по мокрой пленке	
35-50 мкм	120-160 г/м ²	8–10 м ² /л

Практический расход зависит от метода и условий при нанесении, а также от формы и шероховатости окрашиваемой поверхности.

Разбавитель Вода

Способ нанесения Безвоздушное, комбинированное и традиционное распыление.

Время высыхания




	+23°C	+50°C
Повторное нанесение, спустя	2–4 ч	1-2 ч

Внимание! Темные оттенки, полученные на основе базы VC, сохнут медленнее. Время высыхания и нанесения последующих слоев зависит от толщины л/к пленки, температуры, относительной влажности и вентиляции.

Сухой остаток 35 % по объему, 47% по весу (база VVA)



Pinja Top - Пинья Топ

	33 % по объему, 38% по весу (база VC)
Плотность	1,2 кг/л (база VVA) 1,1 кг/л (база VC)
Код	247 – серия, база VVA 247 6302, VC база 247 6303
Сертификат соответствия	 Pinja_Top_DS
Свидетельство о государственной регистрации	 Pinja_Top_SGR
Сертификат пожарной безопасности	 Pinja_Top_PS
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	
Условия при обработке	Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой. Содержание влаги в древесине должно быть ниже 20%. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должны быть не ниже +10°C и относительная влажность воздуха ниже 70%. Важно наличие хорошей вентиляции.
Предварительная подготовка	Окрашиваемая поверхность должна быть очищена от грязи, пыли и плесени.
Грунтование	Пинья Про Праймер, Пинья Топ и Пинья Универсал Праймер.
Окраска	<p>Безвоздушное распыление: продукт разбавляется припл. на 0-10% по объему. Диаметр форсунки 0,013"- 0,015" и давление 140-180 бар. Угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемого объекта.</p> <p>Комбинированное распыление: продукт разбавляется припл. на 0-10% по объему. Диаметр форсунки 0,013"- 0,015" и давление 40 - 140 бар. Давление подаваемого в форсунку воздуха должно быть около 1 - 3 бар. Угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемого объекта.</p> <p>Традиционное распыление: продукт разбавляется припл. на 0-10% по объему. Диаметр форсунки 1,6 – 2,0 мм рекомендуется использовать при давлении 2 - 3 бар.</p> <p>Древесина содержит смолу и другие красящие вещества особенно в районах сучков. Колебания температур и влажности могут привести к изменению цвета л/к пленки в этих областях.</p>
Очистка инструментов	Вода.
Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС	Содержание Летучих Органических Соединений в краске составляет 20 г/л. Максимальное содержание ЛОС готовой к применению краски (разбавленной на 10 %) - 40 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.



Pinja Top - Пинья Топ

Паспорт техники безопасности

 [Pinja_Top_PB](#)

□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.

[Назад](#)