

Пинья Про Праймер - Pinja Pro Primer

Тип	Водоразбавляемая алкидная грунтовочная краска.
Область применения	Для грунтования пиломатериалов, предназначенных для наружного использования.
Объекты применения	Применяется для грунтования обшивочных досок, используемых вне помещения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики Содержит вещества, препятствующие воздействию грибков гнили, плесени и синевы. Также содержит специальные вещества, улучшающие устойчивость к погодным воздействиям. Обеспечивает хорошую защиту на 6 – 10 месяцев. Создает идеальную грунтованную подложку для водоразбавляемых или масляных покрывных красок.

Оттенки цвета Белый 0301, красная охра 2931 и цвета по каталогу

Цветовые карты Колеруется по системе SYMPHONY и Temaspeed Fonte.

Расход	Рекомендуемое кол-во нанесения (не разбавленной)		Теоретический расход
	мокрой / в один слой	теоретическая толщины сухой пленки	
	135 гр/м ²	30 мкм	9 - 10 м ² /л

Практический расход зависит от условий и метода нанесения, а также формы и шероховатости окрашиваемого объекта.

Растворитель Вода

Способ нанесения	Способ нанесения	Вязкость DIN4
	Безвоздушное распыление	30 – 40 сек
	Airmix	20 – 30 сек
	Окраска вакуумным методом	50 – 60 сек

Время высыхания	при нанесении 100-120 гр/м ²	20°С
	До обработки, штучная доска	6 – 12 часов
	До обработки, в штабеле	24 часов
	ИКС	3 – 8 мин

Внимание! Темные цвета на основе базы "С" сохнут медленнее, чем другие цвета.

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

Сухой остаток ок. 37 по весу-% (243 6001)
ок. 26 по весу-% (243 6003)
ок. 37 по весу-% (243 0301)

Плотность 1,13 - 1,20 кг/л.

Хранение 6 месяцев (+23 °С).

Код 243 6001 (база А), 243 6003 (база С), 243 0301 (белый), 243 2931 (красная охра).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой. Влажность окрашиваемых пиломатериалов не должна превышать 20%. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна во время нанесения и сушки быть выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%.
Окраска	Перед применением краску тщательно перемешать, избегая образования пены. Для распыления краску разбавить при необходимости водой 5–10%. Цвет грунтовки выбрать согласно цвета покрывной краски. Покрывную окраску совершить не ранее чем, через сутки покрывными красками Пика-Техо, Винха, Ультра или Техо.
Очистка инструментов	Вода.
Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта в ЕС	Содержание летучих органических веществ составляет 8 гр/л. Максимальное содержание ЛОС готовой к применению краски (разбавленной на 10% по объему) составляет 8 гр/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, Industrial Coatings. Только для профессионального применения.

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

Tikkurila Oy • P.O. Box 53 • Kuninkaalantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • www.tikkurila.ru