

Пиньясол Про - Pinjasol Pro

Тип	Масляная краска для наружных работ, содержащая льняное масло.
Область применения	Применяется для отделочной окраски обшивочных досок и других деревянных поверхностей вне помещения. Особенно хорошо подходит для применения на промышленных окрасочных линиях.
Объекты применения	-

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики	В качестве грунтовки рекомендуется применять грунтовочную краску Пинья Про Праймер. Рекомендуется использовать Растворитель 1050.
Цветовые карты	Цвета из каталогов SYMPHONY, Monicolor Nova, Краски для дома.
Степень блеска	Полуматовая
Расход	3 - 5 м ² /л (100 мкм). На практический расход краски влияют способ и условия нанесения, форма окрашиваемых деталей и качество поверхности.
Способ нанесения	Распыление и кистью.
Время высыхания	Перед штабелированием 24 часа. Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.
Сухой остаток	Около 43 % по объему (А-база) Около 38 % по объему (С-база)
Плотность	1,1 кг/л (А-база) 1,0 кг/л (С-база)
Хранение	12 месяцев.
Код	246 6001 (база А), 246 6003 (база С).

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 быть во время нанесения и сушки выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%.
Обработка поверхности	Перед применением краску тщательно перемешать. Краска готова к применению без разбавления. При необходимости разбавить Растворителем 1050.
Очистка инструментов	Растворитель 1050.
Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта в ЕС	Содержание летучих органических веществ составляет 470 гр/л. Максимальное содержание ЛОС готового состава (разбавленного на 10% по объему) составляет 480 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