

ПИНЬЯТОП

PINJATOR

ОПИСАНИЕ	Водорастворимая акрилатная краска.
КЛАССИФИКАЦИЯ ЭМИССИИ	Краска не содержит свободного формальдегида, и после высыхания не выделяет формальдегид в окружающую среду.
СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	- Финишное покрытие для окраски деревянных панелей, лакирования вне помещения. - Особенно подходит для промышленных линий окраски. - В качестве грунта подходит материал Pinja Pro Primer.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Сухой остаток	35% по объему (база А) 33% по объему (база С)
Плотность	1,0 кг/л
Код продукта	247- серия
Теоретический расход	3-4 м ² /л Практический расход зависит от метода нанесения, условий при нанесении, а также от формы и шероховатости окрашиваемой поверхности.
Жизнеспособность (23°C)	12 месяцев
Способы нанесения	Распыление, вакуумный способ окраски и кистью.
Время высыхания (100 - 120 г/м²)	Перед штабелированием, после 2 – 4 часов Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.
Разбавитель	Вода
Очистка инструментов	Вода
Блеск	Полуматовый
Цвет	Колеровка по системе Temaspeed Fonte. При использовании вне помещения рекомендуется использовать оттенки из карты цветов House Paint

ПИНЬЯТОП PINJATOR

Применение	Перед применением лак тщательно перемешать. Избегать образования пены. Разбавить при необходимости водой.
Условия при работе	Поверхность должна быть чистой и сухой. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и лака должна во время нанесения и сушки не ниже + 18°C и относительная влажность воздуха ниже 70%.
VOC	Содержание летучих органических веществ составляет 20 г/литр краски. Максимальное содержание летучих органических веществ в готовой к применению краски (разбавленной на 10% по объему) 40 г/литр.
ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	Всегда 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 компании Tikkurila Coatings Oy. Только для профессионального применения.

kfa191205/tmk021205/754-s., 634-s., 006 2098