

ПИНЬЯ ПРО PINJA PRO

ОПИСАНИЕ Водоразбавляемая краска для наружного применения.

КВАЛЛИФИКАЦИЯ

ЭМИССИИ

Краска не содержит свободного формальдегида, и после высыхания не

выделяет формальдегид в окружающую среду.

СВОЙСТВАИ

 ◆ Покрывная краска для наружной окраски деревянных панелей и плакирования.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

◆ Используется с грунтом Pinja Pro Primer.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Сухой остаток Около 40% по объему (база А), ок. 37% по объему (база С).

Плотность 1,3 кг/л (база А), 1,2 кг/л (база С).

Код продукта 244-серия

Теоретический

расход

 $3 - 4 \text{ m}^2/\text{л} (100 \text{ мкм})$

Практический расход зависит от метода нанесения, условий при нанесении, а

также от формы и шероховатости окрашиваемой поверхности.

12 месяцев.

Жизнеспособность

(23°C)

Способы нанесения Распыление или кистью

Время высыхания

(100 - 120 r/m²)

Перед штабелированием спустя 2 – 4 часа

Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины

пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.

Разбавитель Вода.

Очистка инструментов Вода или разбавитель Akvi.

Блеск Матовый

Колеровка по системе Temaspeed Fonte. Для наружного применения

Цвет рекомендуется использовать оттенки по цветовой карте House Paint.

2 (2)

пинья про

PINJA PRO

Применение Перед применением грунтовку тщательно перемешать, избегая образования

пены. При необходимости разбавьте водой.

Условия при работе Поверхность должна быть чистой и сухой. Температура воздуха, окрашиваемой

поверхности и грунтовки должна во время нанесения и сушки быть выше +18°C и

относительная влажность воздуха ниже 70%.

VOC Содержание летучих органических веществ составляет 20 г/л.

Максимальное содержание ЛОС готовой к применению смеси (разбавленной на

10% по объему) составляет 70 г/л.

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.

tmk220403/rer010803/006 5000