

ПИНЬЯЛАК 20 PINJALAC 20

ОПИСАНИЕ	Водорастворимый акрилатный лак.
КЛАССИФИКАЦИЯ ЭМИССИИ	Лак не содержит свободного формальдегида, и после высыхания не выделяет формальдегид в окружающую среду.
СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	- Быстровысыхающий лак для работ внутри помещения. - Применяется для отделки мебели, кабинетов, кресел, книжных полок, дверей и других поверхностей.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Сухой остаток	Около 33% по объему.
Плотность	1,03 кг/л
Код продукта	392 6909
Теоретический расход	3-4 м ² /л (100 мкм) Практический расход зависит от метода нанесения, условий при нанесении, а также от формы и шероховатости окрашиваемой поверхности.

Жизнеспособность (23°C) 12 месяцев

Способы нанесения

Способ нанесения	Вязкость DIN4
Распыление низким давлением	40 – 70 секунд
Безвоздушное распыление	40 - 70 секунд
Электростатическое распыление	40 - 70 секунд

Время высыхания (110 - 120 г/м²)

	20 ⁰ С	50°С	70°С	ИКС
Перед шлифованием	20 – 60 мин	5 - 15 мин	2 - 5 мин	2 – 3 мин

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

Разбавитель	Вода или Akvi Thinner
Очистка инструментов	Вода
Блеск	17 – 23
Цвет	Бесцветный. Колеровка по системе Akvi Tone.

ПИНЬЯЛАК 20**PINJALAC 20****Применение**

Перед применением лак тщательно перемешать. Избегать образования пены. Разбавить при необходимости водой или разбавителем Akvi.

Условия при работе

Поверхность должна быть чистой и сухой. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна во время нанесения и сушки быть выше +18 °С и относительная влажность воздуха ниже 70%.

VOC

Содержание летучих органических веществ составляет 70 г/литр краски.

**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