

## ПИНЬЯЛАК ЭДЖ КОВЕР      PINJALAC EDGE COVER

<b>ОПИСАНИЕ</b>	Водорастворимый грунтовочный лак.
<b>КЛАССИФИКАЦИЯ ЭМИССИИ</b>	Лак не содержит свободного формальдегида, и после высыхания не выделяет формальдегид в окружающую среду.
<b>СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Быстровысыхающий лак для работ вне помещения, применяется для отделки окон, дверей и других деревянных поверхностей.</li> <li>- Применяется для грунтования торцевых волокон окна, предотвращает проникновение воды и влажности в древесину.</li> <li>- Обладает фунгицидными свойствами.</li> </ul>

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

<b>Сухой остаток</b>	Около 34% по объему, 35% по весу.
<b>Плотность</b>	1,0 кг/л
<b>Код продукта</b>	900 2699
<b>Теоретический расход</b>	3-4 м <sup>2</sup> /л (100 мкм) Практический расход зависит от метода нанесения, условий при нанесении, а также от формы и шероховатости окрашиваемой поверхности.
<b>Жизнеспособность (23°C)</b>	12 месяцев
<b>Способы нанесения</b>	Кистью или распылением

**Время высыхания (100 - 120 г/м<sup>2</sup>)**

	20°C	50°C
Перед шлифованием	30 – 60 мин	15 - 30 мин

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

<b>Разбавитель</b>	Вода или Akvi Thinner
<b>Очистка инструментов</b>	Вода или Akvi Thinner
<b>Блеск</b>	SFS 3623/60 <sup>0</sup> Высокоглянцевый

## ПИНЬЯЛАК ЭДЖ КОВЕР      PINJALAC EDGE COVER

<b>Применение</b>	Перед применением лак осторожно перемешать. Загрунтуйте поверхность материалом Akvi Wood Stain, далее отшлифуйте. Покройте торцевые части окна грунтовочным лаком Pinjalac Edge Cover. Отшлифуйте поверхность и покройте финишным слоем материалом Pinjalac Solid или Akvi Flex Primer.
<b>Условия при работе</b>	Поверхность должна быть чистой и сухой. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и лака должна во время нанесения и сушки быть выше +18 °С и относительная влажность воздуха ниже 70%.
<b>VOC</b>	Содержание летучих органических веществ составляет 80 г/литр краски.
<b>ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ</b>	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