



# Пиньясол - Pinjasol

<b>ТИП</b>	Лессирующий грунтово-члный состав на растворителях.								
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Для деревянных поверхностей вне помещений.								
<b>Объекты применения</b>	Применяется для окон, наружных дверей, стен, бревенчатых домов и т.д.								
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>									
Характеристики	Содержит эффективные компоненты, защищающие древесину от грибка и плесени.								
Цвета	Прозрачный.								
Расход	8 - 10 м <sup>2</sup> /л (100 мкм).								
	На практический расход влияют способ и условия нанесения, форма окрашиваемых деталей и качество поверхности.								
Разбавитель	1054								
Способ нанесения	<table border="1"><thead><tr><th>Способ нанесения</th><th>Вязкость DIN4</th></tr></thead><tbody><tr><td>Окунание</td><td>вязкость при поставке</td></tr><tr><td>Нанесение кистью</td><td>вязкость при поставке</td></tr><tr><td>Распыление</td><td>вязкость при поставке</td></tr></tbody></table>	Способ нанесения	Вязкость DIN4	Окунание	вязкость при поставке	Нанесение кистью	вязкость при поставке	Распыление	вязкость при поставке
Способ нанесения	Вязкость DIN4								
Окунание	вязкость при поставке								
Нанесение кистью	вязкость при поставке								
Распыление	вязкость при поставке								
Время высыхания	<table border="1"><tbody><tr><td>При нанесении 110 - 120 гр/м<sup>2</sup></td><td>+ 20 °С</td></tr><tr><td>Сухой для последующей обработки, спустя</td><td>6 - 12 ч</td></tr><tr><td>Состав сухой для шпательования, через</td><td>24 ч</td></tr></tbody></table>	При нанесении 110 - 120 гр/м <sup>2</sup>	+ 20 °С	Сухой для последующей обработки, спустя	6 - 12 ч	Состав сухой для шпательования, через	24 ч		
При нанесении 110 - 120 гр/м <sup>2</sup>	+ 20 °С								
Сухой для последующей обработки, спустя	6 - 12 ч								
Состав сухой для шпательования, через	24 ч								
	<b>Внимание!</b> Темные цвета сохнут медленнее.								
	Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.								
Сухой остаток	Около 8% по объему, 10% по весу.								
Плотность	0,84 кг/л.								
Хранение	6 месяцев при +23 °С.								
Код	005 0840								
Свидетельство о государственной регистрации	<a href="#">Свидетельство о государственной регистрации</a>								
<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ</b>									
Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой. Влажность окрашиваемых пиломатериалов не должна превышать 20%. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и состава должна быть во время нанесения и сушки выше +5°С и относительная влажность воздуха ниже 80%.								
Обработка	Перед применением состав тщательно перемешать. Состав готов к применению без разбавления. При необходимости разбавить Растворителем 1054.								
Очистка инструментов	Растворитель 1054.								
Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC	Содержание летучих органических веществ составляет 760 гр/л. Максимальное содержание ЛОС готового состава (разбавленного на 10% по объему) составляет 765 гр/л.								
<b>ОХРАНА ТРУДА</b>	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.								



## Пиньясол - Pinjasol

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.

[Назад](#)