

Пинья В-Оил - Pinja W-Oil

ТИП Водоразбавляемая модифицированная масляная пропитка для древесины.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Для деревянных поверхностей, используемых как внутри, так и снаружи

помещений.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ Применяется для мебели, панелей, наружных дверей, окон, стен и деревянных домов, а также для других поверхностей внутри влажных помещений и на открытом воздухе. Не предназначена для пропитки полов, подверженных значительным механическим нагрузкам, или полов, к которым предъявляются повышенные

требования к износостойкости.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики Быстровысыхаемая пропитка. Содержит компоненты, которые предотвращают

проникновение влаги и грязи, а также защищает от образования плесневых и

гнилостных грибков.

Цвета Бесцветная.

Цветовые каталоги Колеруется по системам Akvi Tone и Temaspeed Fonte.

Расход $10-14 \text{ м}^2/\text{л} (100 \text{ мкм})$

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

от формы и шероховатости окрашиваемой поверхности.

Растворитель

Вода

Способ нанесения

Способ нанесения	Вязкость DIN4	
Окунание	при поставке	
Полив	при поставке	
Кистью	при поставке	
Распыление	при поставке	

Время высыхания

При 100 - 120 гр/ м ²	20 °C	50 °C
Для последующей обработки, спустя	10 - 60 мин	1 -10 мин

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

Сухой остаток Около 10% по объему, 11% по весу.

Плотность $1,0 \, \text{кг/л}.$

Хранение 12 месяцев (+23 °C).

Код 394 6909.

Свидетельство о государственной регистрации

PINJA W OIL



Пинья В-Оил - Pinja W-Oil

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке

Поверхность должна быть чистой и сухой. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и пропитки должна быть во время нанесения и сушки выше +18°С и

относительная влажность воздуха ниже 70%.

Обработка

Перед применением пропитку тщательно перемешать, при необходимости добавить воду. Для получения лучшего результата поверхность можно отполировать.

Внимание! Пинья В-Оил не подходит для деревянных поверхностей, обработанных

ранее масляными органоразбавляемыми пропитками.

Очистка инструментов Вода.

Предельно допустимое содержание ЛОС для

продукта в ЕС

Содержание летучих органических веществ составляет 40 гр/л. Максимальное содержание ЛОС готовой к применению пропитки (разбавленной на 10% по объему)

составляет 50 гр/л.

ОХРАНА ТРУДА

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 Oyj. Только для профессионального и промышленного применения.

Паспорт техники безопасности

Pinja W-Oil 394 6909

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.

Tikkurila Oyj • P.O. Box 53 • Kuninkaalantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • www.tikkurila.ru