

TEKNOL JRM

краска для окрашивания кромок

TEKNOL JRM - Водоразбавляемая краска на основе акрилата.

Применяется для окрашивания кромок облицованной пленкой фанеры и древесно-стружечной

плиты, а также для защиты торцов древесины. Пленка, образуемая TEKNOL JRM, является очень эластичной и обладает низкой водопроницаемостью. Краска обладает хорошей атмосферостойкостью.

До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рекомендуемые поверхности	ДСП, Фанера, Заболонь		
Связующее	Акрилатная		
Содержание нелетучих веществ	Прим. 43 объемных %		
Общая масса нелетучих веществ	Прим. 650 г/л		
Летучие органические соединения (ЛОС)	Прим. 0 г/л (DIRECTIVE 2010/75/EU) Приведенное значение ЛОС является средним значением для продуктов заводского производства, и, следовательно, оно может варьироваться в зависимости от отдельных продуктов, которых касается эта Техническая спецификация.		
Теоретический расход	Сухая пленка (мкм)	Мокрая пленка (мкм)	Теоретический расход (м²/л)
	55	125	8,0
Практический расход	Зависит, например, от метода нанесения, состояния поверхности и потери при распылении мимо объекта, зависящей от типа конструкции.		
Цвета	База 1 и 3 (белая и уквивистые цвета). Прочие цвета по договоренности.		
Колеровочная система	Teknomix		
Глянец (60°)	Полуматовая		
Разбавитель	Вода.		

Хранение

Защищать от мороза. Наиболее предпочтительная температура хранения:
+10 °C - +25 °C.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Поверхность должна быть чистая и сухая. Содержание влаги в древесине не должно превышать 20 %.
Способ нанесения	Распылителем
Нанесение	Материал тщательно перемешать перед нанесением. Наносится в 2 - 3 слоя с промежуточной сушкой.
Условия нанесения	Во время нанесения и высыхания материала температура воздуха, поверхности и материала должна быть выше +5 °C, относительная влажность воздуха ниже 80 %.
Время высыхания	+23 °C / 50 % RH (стекло 120 мкм)
- от пыли	1 час
- на отлип	1 час 20 мин.
- нанесение следующего слоя	2 часа
	Время высыхания дано приблизительно, так как материал предназначен для деревянной подложки.
Очистка	Вода.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ**Безопасность и меры предосторожности**

См. паспорт безопасности.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Приведённые данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Данные имеют непостоянный характер, поэтому мы не можем принять ответственность за результаты, полученные в определённых рабочих условиях. Покупатель или потребитель не освобождается от обязанности проверять пригодность продукции к конкретным условиям и методам нанесения. Наша ответственность ограничивается ущербом, непосредственно связанным с дефектами продукции Teknos. Продукция предназначена только для профессионального использования. Это предполагает, что пользователь краски обладает достаточными знаниями по её применению, а также технической информацией и информацией по вопросам безопасности труда. Актуальные версии технических спецификаций и паспортов безопасности доступны на веб-сайте www.teknos.com. Все торговые марки, указываемые в настоящем документе, являются исключительной собственностью компании Teknos Group или ее дочерних компаний.