

ТЕКНОСОАТ АQUA 2575-13

Водорастворимое финишное покрытие

Для цельной древесины, МДФ и ДВП. Хорошо подходит для конвейерного нанесения. Подходит для линий быстрой обработки.



Короткое время высыхания. Хорошие показатели при штабелировании. Хорошие выравнивающие свойства. Хорошие заполняющие свойства.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Области применения	Межкомнатные двери, Панели, Молдинги, Мебель
Рекомендуемые поверхности	ДСП, МДФ, Заболонь, Твердые породы древесины, Древесноволокнистая плита высокой плотности (HDF), Мазонит
Содержание нелетучих веществ	Прим. 29-36 весовых % Прим. 32-48 объемных % (в зависимости от количества пигментов) База 1: Прим. 48 весовых %, прим. 36 объемных % База 2: Прим. 39 весовых %, прим. 32 объемных % База 3: Прим. 32 весовых %, прим. 29 объемных %
Летучие органические соединения (ЛОС)	Прим. 8 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.
Цвета	Имеются разные цвета и изделие в глянец 30 можно колеровать колеровочной системой TEKNOCOLOR.
Колеровочная система	Teknocolor
Глянец (60°)	Прим. 25-35
Разбавитель	Вода.
Плотность	Прим. 1,04-1,24 кг/л (в зависимости от количества пигментов) База 1: Прим. 1,24 кг/л База 2: Прим. 1,12 кг/л База 3: Прим. 1,04 кг/л

Хранение	Хранить при температуре до +30 °С, не допускать замерзания. Держите контейнеры плотно закрытыми после использования. Срок хранения указан на этикетке.
Упаковочные размеры	Материал доступен в стандартных упаковочных размерах.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Способ нанесения	Безвоздушное распыление, Комбинированное распыление (Air-Mix), Пневмораспылитель (Воздушное распыление)
Рекомендуемое количество нанесений	90-130 г/м ²
Нанесение	Перед использованием перемешать продукт до получения однородной консистенции.
Время высыхания	+20 °С / 50 % RH
- сухая для обработки	1 ч
- для складирования	2 ч
- ускоренная сушка	+50 °С / 50 % RH - сухая для обработки: 20 мин. после охлаждения - для складирования 20 мин. после охлаждения
Обработка системы	ТЕКНОСОАТ АҚУА 2575-13 может использоваться с водорастворимыми грунтами.
Очистка	Вода, ТЕКНОСЛЕАН 1949-00.

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.