

AQUAFILLER 6400-00

Грунтовочная краска

Водоразбавляемая грунтовочная краска на основе акрила с высоким содержанием сухого остатка.



Применение: Деревянные панели и двери, а также МДФ панели и поверхности древесностружечных и древесноволокнистых плит внутри помещений. Также можно использовать для грунтования дерево-алюминиевых окон на участках, защищенных от атмосферных нагрузок.

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

AQUAFILLER 6400-00 быстро высыхает и легко шлифуется. Создает поверхность с хорошими проникающими свойствами, на которую можно наносить поверхностные водоразбавляемые краски. AQUAFILLER 6400-00 может применяться для окраски дерево-алюминиевых окон с внутренней стороны.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Области применения	Межкомнатные двери
Рекомендуемые поверхности	МДФ, Заболонь
Связующее	Акриловая
Содержание нелетучих веществ	Прим. 54 ±2 объемных % Прим. 70 ±2 весовых %
Общая масса нелетучих веществ	Прим. 1100 г/л
Летучие органические соединения (ЛОС)	Прим. 18 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	6,6 м ² /л (мокрая пленка 150 мкм, сухая пленка 82 мкм) 3,3 м ² /л (мокрая пленка 300 мкм, сухая пленка 165 мкм)
Цвета	Белый.
Глянец (60°)	Матовая
Разбавитель	Вода.

Хранение	Срок хранения указан на этикетке. Хранить в герметично закрытой емкости. Наиболее предпочтительная температура хранения: +10 °С - +25 °С. Защищать от мороза.
-----------------	--

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.
Условия нанесения	Во время нанесения и высыхания материала температура воздуха, поверхности и материала должна быть выше +15 °С, относительная влажность воздуха ниже 80 %. Наилучший результат будет достигнут, когда температура воздуха +23 - +38 °С, относительная влажность воздуха 50 - 70 % и вентиляция хорошая.
Разбавление	Рекомендуется применять неразбавленной, но при необходимости, можно разбавить водой (на 0-10%).
Время высыхания	+23 °С / 50 % RH (стекло 120 мкм)
- от пыли	10 минут
- на отлип	20 минут
- нанесение следующего слоя	1 час 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.