

AQUATOR 2920-04

Фінішне покриття

AQUATOR 2920-04 – водорозчинне фінішне покриття на основі алкїду та акрилу.



Застосування: Дерев'яні вікна та зовнішні двері, фасадні панелі з фанери, ламінований брус та шумоізоляційні екрани. AQUATOR 2920-04 має відмінну стійкість до атмосферних впливів. Фарбу також можна використовувати для фінішного покриття деревини, просоченої під тиском.

Перед використанням продукту слід звернутися до виробника, щоб перевірити придатність продукту для певного об'єкта.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Об'єкти для нанесення	Зовнішні двері, Вікна, Віконні ролети
Рекомендована поверхня	Деревина м'яких порід
Зв'язуюче	Алкідно-акрилова
Сухий залишок	40 ±2 % за об'ємом
Загальна маса сухого залишку	Прибл. 600 г/л
Леткі органічні сполуки (VOC)	Прибл. 10 г/л (Директива 2010/75/EU) Надане значення VOC є середнім значенням для продукції заводського виробництва, і, отже, воно може відрізнитися між окремими продуктами, на які поширюється дана Технічна специфікація.
Теоретичні витрати	6 м ² /л (мокра плівка 165 мкм, суха плівка 66 мкм)
Кольори	База 1, 2, 3.
Система тонування	Teknomix
Блиск (60°)	Напівглянцевий
Розчинник	Вода.
Зберігання	Стійкість при зберіганні вказана на етикетці. Зберігати в щільно закритій тарі. Найкраща температура зберігання +10 °C – +25 °C.

Не допускайте замерзання.

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Підготовка поверхні	<p>Поверхня повинна бути чистою і сухою. Вологість деревини має бути менше 20 %.</p> <p>Для дерев'яних основ, що не відповідають класу міцності 3, EN 350:2016, необхідна попередня обробка. Компанія Текнос пропонує широкий асортимент консервантів, що відповідають вимогам стандарту EN 599-1. Будь ласка, зв'яжіться з компанією Текнос для отримання додаткової інформації.</p> <p>ТЕКНОРОХ-КІТТИ 100 епоксидна шпаклівка рекомендується як ґрунтувальна шпаклівка, а також відповідна дрібнодисперсна шпаклівка для проміжного шпаклювання після ґрунтування.</p>
Ґрунтування	<p>Ґрунтування можна виконати за допомогою AQUA PRIMER 3130-00 або AQUA PRIMER 2900-03.</p>
Метод нанесення	<p>Електростатичне розпилення, Розпилювач</p>
Нанесення	<p>Ретельно перемішайте перед використанням.</p> <p>Фарбування можна також виконати двома шарами фінішного покриття AQUATOR 2920-04. Кількість фарби, що наноситься, повинна становити 125 мкм на один шар (теоретична товщина сухої плівки 50 мкм).</p>
Умови нанесення	<p>Під час нанесення і висихання температура навколишнього середовища, поверхні і продукту повинна бути вище +15 °С, а відносна вологість повітря – нижче 80 %. Найкращий результат досягається при температурі повітря +23 °С – +38 °С, відносній вологості повітря 50–70 % і хорошій вентиляції.</p>
Час висихання	<p>+23 °С / 50 % RH (скляна пластина 120 мкм)</p>
- від пилу	<p>20 хв.</p>
- суха на дотик	<p>20 хв.</p>
- нанесення наступного шару	<p>2 години</p> <p>Час висихання вказаний орієнтовний, оскільки продукт призначений для використання на дерев'яних основах.</p> <p>Збільшення товщини плівки і підвищення відносної вологості повітря уповільнюють процес висихання.</p>
Очищувач	<p>Вода.</p>

ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА

Техніка безпеки та запобіжні заходи

Див. «Паспорт безпеки».

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

Вищевказана інформація є нормативною та базується на лабораторних тестах та практичному досвіді. Дана інформація є рекомендаційною, тому ми не можемо взяти на себе відповідальність за результати, отримані у певних робочих умовах поза нашим контролем, а, отже, покупець або користувач зобов'язаний перевіряти придатність нашої продукції для певних засобів та методів нанесення у фактичних умовах нанесення. Ми відповідаємо лише за шкоду, заподіяну безпосередньо дефектами продуктів, що постачаються Teknos. Цей продукт призначений виключно для професійного використання. Це означає, що користувач має достатній рівень знань для правильного використання продукту, а також ознайомлений з технічними характеристиками та вимогами з техніки безпеки. Останні версії технічних специфікацій та паспортів з техніки безпеки Teknos знаходяться на нашому сайті www.teknos.com. Усі торгові марки, вказані в цьому документі, є виключною власністю Teknos Group або філій компанії.