

Aquawood TIG HighRes Weiß

543700101

Захисне ґрунтувальне просочення на водній основі для дерев'яних вікон і входних дверей для промислового та комерційного застосування

Система налаштована для 3-шарового нанесення з Aquawood Intermedio або Acryl-Spritzfüller і Aquawood DSL Q10 M або Acryl-Spritzlack Q10 M

ОПИС ПРОДУКТУ

Загальна інформація

Готове до застосування, просочення на водній основі для захисту деревини. Особливо підходить для бруса з м'яких порід. Відмінний захист методом обливання для деревини м'яких і твердих порід, ізолює компоненти деревини.

Особливі властивості, стандарти



- Згідно австрійської норми ONORM B 3803 або стандарту DIN 68800-3, використовується активна речовина забезпечує необхідний захист від синяви (випробування відповідно до EN 152-1), руйнуючих деревину грибків (випробування відповідно до EN 113). Витрата близько 120 г/м².

Активні речовини (B, P, W)

0,8% (0,8 г / 100 г) йодпропінілбутілкарбамат (IPBC)

0,4% (0,4 г / 100 г) Тебуконазол

- Допуск як консервант для деревини відповідно до Постанови про біоцидні продукти ЄС.
- Свідоцтво про визнання (05/93) ARGE консерванти деревини Асоціації хімічної промисловості Австрії.
- Французька постанова DEVL1104875A** щодо маркування лакофарбових матеріалів в будівельній галузі в залежності від виділення летких небезпечних сполук: A+.

Сфера використання



- Дерев'яні зовнішні конструкції, зі стабільними розмірами і обмежено змінними розмірами, наприклад, дерев'яні вікна, входні двері, віконниці, балкони, ворота, зимові сади і т. д., відповідні 2 і 3 класам застосування без контакту з землею.

12-15 (замінює 09-15) ZKL 5437

b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@adler-lacke.com

Unsere Anleitungen basieren auf derzeitigem Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Merkblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen der Gebindegrößen, Farbtöne und verfügbaren Glanzgrade vorbehalten.



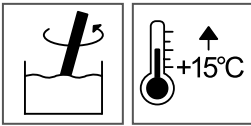
ТОВ «Лівінг Вуд Україна»

08290, Україна, смт. Гостомель, вул. Свято-Покровська, 68

+380 44 499-87-75 | www.adler-lacke.com.ua | office@adler-ukraine.com

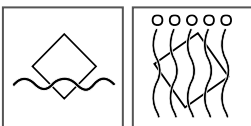
ПОРЯДОК ЗАСТОСУВАННЯ

Вказівки щодо застосування



- Перед застосуванням продукт перемішати.
- Температура продукту, об'єкта і навколишнього середовища не повинна бути нижче + 15°C.
- Оптимальний температурний діапазон для занурення або обливання 15-25°C при відносній вологості 40-80%.
- Продукт не стійкий до атмосферного впливу без фінішного покриття!
- Оброблені поверхні необхідно покрити відповідним верхнім шаром, щоб уникнути вимивання активних інгредієнтів. Це захисне покриття повинне бути постійно присутніми.
- При тривалій обробці елементів методом обливання знижується рівень рН продукту, що може викликати проблеми з розтіканням. Необхідно періодично контролювати рівень рН застосовуваного ґрунту і при необхідності довести його до показника рН 8,40-8,80, додавши 0,10-0,20% нейтралізатора Neutralisationsmittel 96149 (0,1% нейтралізатора підвищує рівень рН приблизно на 0,6 одиниці).
- При підвищенні в'язкості внаслідок випаровування води необхідно розбавити продукт водою (номінальна в'язкість: 50-55 с сопло 2 мм). Перед вимірюванням обов'язково очистити матеріал від деревного пилу.
- При утворенні піни в установці обливу рекомендується додати 0,1-0,3% пеногасителя Entschäumerlösung 90643.
- Будь ласка, дотримуйтесь **"Робочих інструкцій з нанесення покриттів на дерев'яні конструктивні елементи з незмінними і обмежено змінними розмірами"**, включаючи норми і стандарти віконного виробництва і **"Директив щодо застосування засобів для захисту деревини"**.

Технологія нанесення



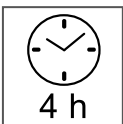
Процес нанесення	Облив	Занурення
В'язкість (с) 2 мм сопло, 20°C	50 - 55	
Покривність на шар (г/м²) 1)	100 - 120	

Увага: Заборонено розпилювати продукт!

Увага: У виняткових випадках нанесення продукту розпиленням з пульверизатора належить в обов'язковому порядку використовувати респіратор A2 / P3.

Форма, властивості і вологість основи впливають на витрату / покривність. Точні значення витрати можуть бути визначені тільки виготовленням пробного зразка.

Час висихання (при 23°C і відносній вологості 50%)



Наступний шар	приблизно через 4 години
Придатність до лакування після примусової сушки: 20 хвилин фаза випаровування 50 хвилин фаза сушки (35 - 40°C) 20 хвилин фаза охолодження	приблизно через 90 хвилин

Вказані значення є орієнтовними. Процес висихання залежить від основи, товщини шару, температури, повітрообміну і відносної вологості повітря.

Уникати потрапляння прямих сонячних променів (веде до прискореного висихання).



ТОВ «Лівінг Вуд Україна»

08290, Україна, смт. Гостомель, вул.Свято-Покровська, 68

+380 44 499-87-75 | www.adler-lacke.com.ua | office@adler-ukraine.com

Очищення робочого інструменту



Робочий інструмент помити водою відразу після використання.

Висохлі залишки фарби видалити за допомогою ADLER Aqua-Cleaner 80080 або ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

ОСНОВА

Тип основи

Деревина відповідно до норм для віконного виробництва.

Характеристики основи

Основа повинна бути сухою, чистою, міцною, без розділових речовин, таких як жир, віск, силікон, смола і т.д., не містити деревного пилу, бути придатною для нанесення покриття.

Вологість деревини

Стабільність розмірів: 13% +/- 2%

СИСТЕМА ПОКРИТТЯ

Ґрунтування

1 x Aquawood TIG HighRes Weiß 543700101

Проміжне покриття

Нанесення лазурі:

Aquawood Intermedio 53663 або

Aquawood Intermedio HF 53769 або

Aquawood Intermedio ISO 53613

Проміжна сушка: близько 2 годин

або

Aquawood Intermedio HighRes MF 59119 або

Aquawood Intermedio HighRes HF 59118 або

Aquawood Intermedio HighRes ISO 59120 ff

Проміжна сушка: близько 2 годин

Нанесення лазурі дерево-алюміній:

немає

Нанесення покривного покриття:

ADLER Acryl-Spritzfüller 41002 або

ADLER Acryl-Spritzfüller SL 41029

Проміжна сушка: близько 4 годин

або

ADLER Acryl-Spritzfüller HighRes 41028

Проміжна сушка: близько 4 годин

Будь ласка, дотримуйтеся технічного опису продукту.

Проміжне шліфування

Зернистістю 220 - 240



ТОВ «Лівінг Вуд Україна»

08290, Україна, смт. Гостомель, вул.Свято-Покровська, 68

+380 44 499-87-75 | www.adler-lacke.com.ua | office@adler-ukraine.com

Фінішне покриття

Нанесення лазурі:

Aquawood DSL Q10 M Weiß 51805

Нанесення лазурі дерево-алюміній:

Aquawood Natureffekt 53955 ff

Нанесення покривного покриття:

ADLER Acryl-Spritzlack Q10 M 4320

Будь ласка, дотримуйтеся технічного опису продукту.

ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ ЗАМОВЛЕННЯ

Упаковка

4 л, 22 л, 120 л - поліетиленова бочка

Відтінки кольору / ступінь глянцю

Білий

543700101

Додаткові продукти

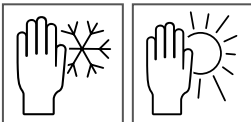
Aquawood Intermedio	53663
Aquawood Intermedio HighRes MF	59119
Aquawood MS-Color	43902
ADLER Acryl-Spritzfüller	41002
ADLER Acryl-Spritzlack Q10 M	4320
Aquawood MS-Color	43902
Aquawood DSL Q10 M Weiß	51805
Aquawood Natureffekt	53955 ff
ADLER Aqua-Cleaner	80080
ADLER Abbeizer Rote Krähe	95125
ADLER Neutralisationsmittel	96149
ADLER Entschäumerlösung	90643

ДОДАТКОВІ ВКАЗІВКИ

Термін зберігання / умови зберігання

Не менш 1 року в оригінальній непошкодженій упаковці.

Зберігати в місці захищеному від вологи, прямих сонячних променів, морозу і високих температур (вище 30°C).



Технічні дані

В'язкість при поставці

близько 50 - 55 с по DIN 53211 (сопло 2 мм, 20°C)

Вміст ЛОС

Граничне значення за нормами ЄС для Aquawood TIG HighRes Weiß (Кат. A/f): 130 г/л (2010). Aquawood TIG HighRes Weiß містить максимум 77 г/л ЛОС.

Дані щодо безпеки



Будь ласка, дотримуйтеся керівництво по використанню засобів захисту деревини та відповідну інформацію з безпеки, актуальна версія доступна в Інтернеті за адресою www.adler-lacke.com.

Продукт підходить тільки для промислового та комерційного застосування.

Aquawood TIG HighRes Weiß містить біоцидні активні інгредієнти для захисту від синяви і дереворуйнівних грибків. Тому даний засіб слід використовувати тільки в тому випадку, якщо потрібен захист деревини або окремих випадках.



ТОВ «Лівінг Вуд Україна»

08290, Україна, смт. Гостомель, вул. Свято-Покровська, 68

+380 44 499-87-75 | www.adler-lacke.com.ua | office@adler-ukraine.com