



Vasco wood AQUATEX декоративний деревозахисний засіб

Vasco

- Для зовнішніх та внутрішніх робіт.
- Стійкий до ультрафіолету.
- Не містить біоцидів.
- Підкреслює природну текстуру деревини.
- Шовковисто-глянсовий після висихання.
- Екологічно чистий.

117 М²
9 л

декоративно-захисний засіб
для дерева

для
внутрішніх
робіт

водорозчинний
не підтікає

шовковисто-глянсовий

ОПИС ПРОДУКТУ

Vasco wood AQUATEX – захисний засіб для просочування деревини з декоративним ефектом.

ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Лесуючий засіб для фінішного захисту деревини на водній основі з декоративним ефектом для використання всередині і зовні приміщень. Засіб можна використовувати для шкіл, дитячих садків, вуликів, дитячих іграшок.

Призначений для нанесення на всі найбільш часто використовувані породи дерева.

Не використовувати для підлоги!

ТИПИ ПОВЕРХНІ ДЛЯ НАНЕСЕННЯ

Для обробки зовнішніх та внутрішніх поверхонь та конструкцій з дерева, фанери, ДСП, ДВП, QSB і OSB:

- Дерев'яних фасадів.
- Будинків.
- Зрубів.
- Дверей.
- Віконних рам.
- Елементів декору зі стиропору та поліуретану.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

В'яжуче: Акрилат.

Колір: Дуб, горіх, тік, палісандр, білий, безбарвний. Також може тонуватися по каталогам для дерев'яних покріттів.

Склад: 100% акрилова дисперсія, пігменти, функціональні домішки, вода.

Час висихання:

при +20 °C і відносній вологості повітря 60%

Від пилу - 2 години.

Наступний шар - через 8-10 годин.

Час висихання збільшується в міру зниження температури і підвищення відносної вологості повітря.

Витрата на 1 шар: близько 13 м²/л в залежності від типу основи. Точна витрата визначається пробним фарбуванням на об'єкти.

Щільність: 1,01-1,02 г/см³ в залежності від кольору.

Розчинник: Вода (максимум 10%).

Зберігання: Зберігати і транспортувати в герметично закриті тарі при температурі від +5 °C до +30 °C, в недоступному для дітей місці.

Берегти від дії прямих сонячних променів і нагрівальних приладів.

Гарантійний термін зберігання - 24 місяці від дати виготовлення.

Розмір тари: 0,9 л, 2,7 л, 9 л.

УМОВИ ПРИ НАНЕСЕННІ

Поверхня повинна бути сухою і міцною. Температура повітря, фарби і поверхні повинна бути в межах від +8°C до +30°C, відносна вологість повітря не більше 80%.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Поверхня повинна бути чистою, сухою та міцною, зневаженою, очищеною від смоли, плісняви і грибків, моху, старих покріттів.

Вологість деревини для виробів із заданими розмірами повинна бути не вище 13%, для виробів з незаданими розмірами – не вище 18%; вимірювання вологості ведеться на глибині не менше 5 мм від поверхні деревини.

Деревина, покрита оліфою повинна бути повністю очищена механічно; в цьому випадку необхідне пробне фарбування.

Смолисті і тропічні породи деревини промити якісним очищеним розчинником, витримати протягом 2 діб, спостерігаючи за появою засмолин. Якщо смола з'являється знову, повторити процедуру до припинення її появи.

Поверхню зашліфувати вздовж волокон. Всі дерев'яні елементи загрунтовувати ґрунтовкою Vasco Base Aquatex.

НАНЕСЕННЯ

- Перед застосуванням ретельно перемішати.
- Засіб білого кольору потрібно вимішувати мішалкою або шпателем, розтираючи по дну упаковки.
- Наносити щіткою, валиком, губкою, рівномірно розтираючи вздовж волокон деревини.
- Для досягнення кращого результату рекомендується наносити в 2 шари з інтервалом в 12-14 годин. На зовнішні поверхні наносити ще один додатковий шар (можна використовувати безбарвне просочення). Для зручності нанесення можна додати до 10% води.
- Слід враховувати, що на колір покріття завжди впливає колір первинної поверхні дерева. З кожним наступним шаром колір стає інтенсивніше.
- При нанесенні продукції із партій з різними номерами потрібно перемішати їх між собою.
- При використанні назовні використовувати тільки кольоровий засіб. Безбарвний може бути використаний тільки в комплексі з кольоровим, як один з шарів. Від ультрафіолету та сонячного проміння захищає тільки кольоровий засіб.

Vasco wood AQUATEX

декоративний деревозахисний засіб

КЛАСИФІКАЦІЯ У ВІДПОВІДНОСТІ ДО ДСТУ EN 13300:2012

За призначенням: Захисні засоби для деревини.

За типом в'яжучого: Акрилова дисперсія.

Бліск: Шовковисто-глянсовий.

Гранично допустима концентрація летких органічних сполук (ЛОС) для матеріалів категорії А/е, згідно директиви ЄС, становить 130г/л (2010); даний продукт містить <130 г/л ЛОС.

ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ

Робочі інструменти промити водою відразу після закінчення робіт.

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

Фарба не містить органічних розчинників, є нетоксичного та пожежобезпечною. Проте, слід захищати за допомогою захисного спорядження очі, шкіру та дихальні шляхи від потрапляння фарби.

Не вдихати туман, що утворюється при нанесенні фарбопультом.

При потраплянні фарби в очі, відразу ретельно промити водою.

УТИЛІЗАЦІЯ

Не викидати у каналізацію, водойми або ж на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.