



## Vasco Antiseptik AQUATEX

Антисептичний засіб для просочування деревини з декоративним ефектом.

- Для зовнішніх робіт по дереву.
- Стійкий до ультрафіолету.
- Атмосферостійкий.
- Захищає від гнилі, плісняви грибків та від ураження комахами-шкідниками.
- Захищає від вологи.
- Шовковисто-глянцевий після висихання.
- Не містить розчинників

117 m<sup>2</sup>  
9 L

антисептик  
водорозчинний  
не підтікає

для  
зовнішніх  
робіт

проти  
плісняви  
та гриба

Vasco

### ОПИС ПРОДУКТУ

Vasco antiseptik AQUATEX – антисептичний засіб для просочування деревини з декоративним ефектом.

### ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Лесуючий антисептик на водній основі з декоративним ефектом для фінішного захисту деревини зовні приміщень. 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.

На дотик - 4 години.

Наступний шар - через 12 годин.

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

**Витрата на 1 шар:** близько 13 м<sup>2</sup>/л в залежності від типу основи. Точна витрата визначається пробним фарбуванням на об'єкти.

**Щільність:** 1,01-1,02 г/см<sup>3</sup> 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 пристрій.

**Гарантійний термін зберігання** - 24 місяці від дати виготовлення.

**Розмір тарі:** 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 загрунтувати 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. Для зручності нанесення можна додати до 10% води.
- При використанні в приміщеннях бажано забезпечити попадання сонячного проміння на свіжонанесене покриття шляхом відкривання вікон та дверей, а також можна використати опромінення УФ-лампами для кварцовування. При нанесенні назовні бажано проводити роботи в безхмарні, нетуманні дні.
- Ці умови не є необхідними, але дозволяють підвищити міцність покриття.
- Слід враховувати, що на колір покриття завжди впливає колір первинної поверхні дерева. З кожним наступним шаром засобу колір стає інтенсивніше.
- При нанесенні продукції із партії 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 Antiseptik AQUATEX

Антисептичний засіб для просочування деревини з декоративним ефектом.

## **КЛАСИФІКАЦІЯ У ВІДПОВІДНОСТІ ДО ДСТУ EN 13300:2012**

**За призначенням:** Антисептичні 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 землю. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

Придбати Vasco antiseptik AQUATEX – антисептичний засіб для просочування деревини з декоративним ефектом. можна в інтернет-магазині ColorClub в розділі [Антисептики для дерева](#)