

CETOL WOOD STAIN

Морилка на водній основі



Продукт на водній основі для декоративного оздоблення деревини під час внутрішніх робіт. Відтіняє фактуру поверхні та підкреслює природну красу деревини. Усмоктується в пори деревини, ускладнюючи проникнення вологи. Продукт має дуже незначний запах.

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Стругані, тонкопиляні та пиляні дерев'яні поверхні під час внутрішніх робіт, наприклад дошки внутрішньої обшивки.

БАЗОВІ ПОВЕРХНІ

Поверхня, яку потрібно пофарбувати, має бути чистою, сухою та очищеною від грибків і шкідників деревини. Вміст вологи в деревині має становити 14–20 %.

ОБРОБКА

- Залежно від бажаної інтенсивності тону поверхню обробити продуктом Cetol Wood Stain у 1–3 шари. Продукт наносити на поверхню за допомогою пензля або фарбувального пристрою зі щетиною.
- Поверхні, що потребують зносостійкості та зазнають загрози забруднення, рекомендується додатково покрити 1–2 шарами лаку на водній основі. Перед висиханням упевнитись у тому, що дерев'яна поверхня повністю висохла.
- Відповідність тону обробленої поверхні колірній карті залежить від породи деревини, способу обробки поверхні, кількості шарів і методу нанесення.
- Перед застосуванням і під час використання продукт ретельно перемішувати.
- Необхідна температура повітря та поверхні під час нанесення продукту на поверхню та висихання: від +10 до +25 °C (рекомендована темп. +18 ± 2 °C), температура фарби вища за +15 °C і відносна вологість повітря менша за 80 %. Уникати фарбування на протягу, а також під впливом прямих сонячних променів, оскільки занадто інтенсивне випаровування води може перешкоджати всмоктуванню продукту в деревину.
- Робочі інструменти необхідно очистити водою відразу ж після завершення роботи, висохлий продукт можна видалити лише механічним способом.

РЕКОМЕНДАЦІЇ З ДОГЛЯДУ ЗА ОБРОБЛЕНОЮ ПОВЕРХНЕЮ

Для очищення поверхні, забрудненої у процесі експлуатації, використовувати чисту воду або нейтральні засоби для чищення. Як робочий інструмент використовувати м'яку щітку або губку. Після використання засобу для чищення сполоснути поверхню чистою водою. Уникати інтенсивного тертя.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сфера застосування	Внутрішні роботи
Зв'язувальна речовина	Алкідна емульсія
Колерування	Колерувальна система Acotix, безколірний базовий тон BC
Щільність	0,9–1,0 кг/л
Вміст сухої речовини	4–6 % (залежно від відтінку)
Час висихання (23 °C / 50 % RH)	2 год.: суха від пилу Можна перефарбовувати: 12 год. Час висихання: відносний, залежить від властивостей деревини та умов висихання
Витрати (один шар)	Стругана деревина: 40–50 г/м ²
Пиляна деревина	40–60 г/м ²
Розчинник	Вода
Робочі інструменти	Пензель, фарбувальний пристрій зі щетиною
Очищення робочих інструментів	Вода
Термін зберігання у невідкритій заводській тарі	24 місяці
Зберігання продукту (зберігання на складі й транспортування)	У невідкритій заводській тарі за температури від +5 до +35 °C
Пакування	17,46 л

Гранично допустимий вміст ЛОС у ЄС щодо даного продукту (підгрупа A/e): 130 г/л (2010). Продукт містить макс. ЛОС: 20 г/л.

Під час використання дотримуватися вимог безпеки, наведених у паспорті безпеки продукту!

ПРЕДСТАВНИК

ТОВ «Акзо Нобель Холдінг Україна», Україна, 02002, м. Київ, вул. Євгена Сверстюка, буд. 11, корп. Б, оф. 700, тел.: (044) 581 8592

Значну кількість наведених в описі продукту даних отримано в лабораторних умовах, тож вони можуть варіюватися залежно від методу нанесення виробу на поверхню, погодних умов тощо. Виробник не несе відповідальності за збитки, обумовлені ігноруванням правил користування продуктом або застосуванням продукту не за призначенням. За додатковою інформацією просимо звертатися до представника продукту. Виробник залишає за собою право вносити зміни в наведені дані без попереднього повідомлення.