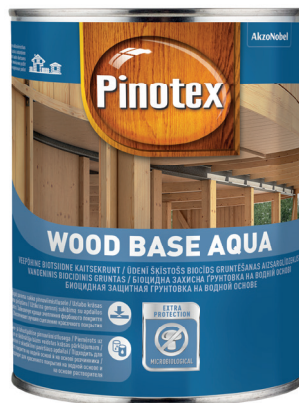


# WOOD BASE AQUA

## Біоцидна захисна ґрунтовка на водній основі

- Готовий до використання консервант для деревини (PT8)
- Містить біоциди, захищає деревину від синяви й гнилизни
- Забезпечує хорошу адгезію з подальшим фінішним покриттям поверхні



### ВЛАСТИВОСТІ ПРОДУКТУ

Безколірний консервант для деревини на водній основі (TL8) для просочування деревини перед використанням деревозахисних засобів і фарб Pinotex. Продукт готовий до застосування, забезпечує хорошу адгезію для подальшого покривного шару й захищає деревину від синяви й гнилизни. Призначений як для домашнього, так і для професійного застосування.

### СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Нові та очищені до чистої деревини дерев'яні поверхні під час зовнішніх робіт, наприклад опорні конструкції або огорожі, брусовані будівлі, фасади, тераси, двері, віконні рами, огорожі, дошки покрівельних звисів. Продукт придатний для застосування тільки на наземних дерев'яних частинах (відповідно до EN335 клас 2 і 3), що не контактують із поверхнею землі або водним середовищем. Оброблену продуктом дерев'яну поверхню вкрити деревозахисним засобом Pinotex або фарбою для деревини й забезпечити профілактичне фарбування.

### ОБМЕЖЕННЯ ЩОДО СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ

Не дозволяється застосовувати продукт під час внутрішніх робіт за виключенням зовнішніх віконних рам і зовнішніх дверей, що були попередньо оброблені продуктом під час зовнішніх робіт. Не використовувати продукт для обробки деревини, яка може бути в прямому контакті з продуктами харчування, кормом для худоби або приладдям до них.

### БАЗОВА ПОВЕРХНЯ

Придатний для просочення як пиляної, так і струганої дерев'яної поверхні.

Не використовувати продукт для обробки деревини, зараженої грибковими захворюваннями або населеної деревними шкідниками.

### ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- Поверхня, що оброблюється, має бути чистою, якісною і не має містити грибкових уражень (гнилизна, пліснява, синява).
- На всіх етапах роботи деревина має бути сухою, уміст вологи 15–18 %.
- Забруднену поверхню рекомендується очистити сухою щіткою, жир і кіптяву видалити засобом для чищення. Плісняву та поверхневу органіку видалити механічним способом: вологою губкою або шкребок. Потім вимити поверхню засобом для чищення, ретельно сполоснути чистою водою та дати висохнути перед фарбуванням. Уникати застосування методів очищення, які можуть пошкодити деревину (наприклад, піскоструминний апарат).
- Якщо на поверхні є старий шар деревозахисного засобу або фарби, а також ледь пошкоджений або посірілий шар деревини, то його слід видалити за допомогою шкребка, наждачного паперу, термофену або лампи інфрачервоного випромінювання. У місцях сучків видалити смолу (механічно або просоченою уайт-спіритом ганчіркою).
- У разі закріплення дерев'яної обшивки надавати перевагу оцинкованим цвяхам і кріпильним скріпам. Не оброблені металеві деталі перед обробкою дерев'яної поверхні слід окремо покрити антикорозійним засобом.
- Слідкувати за тим, щоб дерев'яна обшивка могла як слід провітрюватися, дах і водостічна система були справними й дренаж функціонував без збоїв.

### ПРОСОЧЕННЯ

- Переконайтеся, що базова поверхня достатньо суха.
- Перед використанням та в процесі роботи продукт слід ретельно перемішувати. Продукт готовий до використання й не потребує розведення.
- Просочувальний ґрунт **Pinotex Wood Base Aqua** наносити на поверхню пензлем або валиком в один шар. Витрата продукту — 100–160 мл/м².
- Особливо ретельно слід обробити торці дерев'яної обшивки, просочуючи їх до насичення.
- Просочення дерев'яної поверхні слід виконувати на якомога більш ранньому етапі. Якщо обробка була виконана із запізненням або деревина була під тривалою дією атмосферних явищ, погіршується адгезія продукту з дерев'яною поверхнею.

### ФІНІШНА ОБРОБКА

- Покривне фарбування виконувати через 24 годин після ґрунтування поверхні. На горизонтальних поверхнях, а також у разі підвищеної витрати ґрунтовки повне висихання поверхні може тривати більше 24 годин.
- Перед покривним фарбуванням переконайтеся, що просочена поверхня достатньо висохла.
- Покривне фарбування слід виконувати відповідним деревозахисним засобом або фарбою з асортименту Pinotex.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ	Зовнішні роботи
ЩІЛЬНІСТЬ	1,01 кг/л
КОЛІР	Безколірний
ЧАС ВИСИХАННЯ (23 °C / ВІДН. ВОЛОГІСТЬ 50 %)	можна перефарбовувати через 24 год.
ВИТРАТА	5 м <sup>2</sup> /л (100–160 мл/м <sup>2</sup> )
РОЗЧИННИК	Готовий до використання, не розводити
РОБОЧІ ІНСТРУМЕНТИ	Пензель, валик
ОЧИЩЕННЯ РОБОЧИХ ІНСТРУМЕНТІВ	Вода
ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ В ЗАКРИТІЙ ЗАВОДСЬКІЙ ТАРІ	2 роки
УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ	у закритій тарі, темп. +5... +35 °C
ПАКУВАННЯ	1 л / 2,5 л / 5 л

## РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ФАРБУВАННЯ ТА ДОГЛЯДУ

- Необхідна температура повітря та поверхні під час нанесення деревозахисного засобу на поверхню та висихання: від +8 до +30 °C (рекомендована темп. +18 ± 2 °C), відносна вологість повітря < 85 %. Уникати фарбування у вітряну погоду, а також під дією прямих сонячних променів, оскільки надто інтенсивне випаровування розчинника може завадити вбиранню продукту в деревину.
- Свіжооброблена деревина повинна бути накрита або іншим чином захищена від дощу до остаточного висихання. Під час використання біоцидного засобу дотримуватися заходів безпеки.
- Використовувати продукт і сушити свіжооброблену деревину слід у добре вентиляваному місці.
- Не обробляти деревину поблизу водойм і водних об'єктів заповідного фонду. Уникати потрапляння продукту на ґрунт, у ґрунтові або поверхневі води та в каналізацію.
- Продукт наносити на поверхню безперервним шаром уздовж волокон деревини.
- Перед установленням дерев'яної обшивки та інших деталей рекомендується покрити їх щонайменше одним шаром продукту також і зі зворотного боку.
- Робочі інструменти слід негайно очистити відразу ж після завершення роботи, висохлий продукт можна усунути тільки механічним способом.
- Під час використання дотримуватися правил безпеки! Перед застосуванням ознайомитися з правилами користування продуктом.

## БЕЗПЕКА ПРАЦІ

Зберігати в недоступному для дітей місці. Шкідливо для водних організмів із довготривалими наслідками. Якщо необхідна консультація лікаря: мати із собою упаковку або етикетку продукту. Уникати потрапляння в очі, на шкіру або на одяг. Уникати потрапляння в довкілля. Істий 3-йодо-2-пропінілбутилкарбамат. Може спричинити алергічну реакцію.

**ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ.** У РАЗІ ПОТРАПЛЯННЯ НА ШКІРУ: обполоснути шкіру водою. У разі виникнення симптомів звернутися в Інформаційний центр з отруєнь або до лікаря. У РАЗІ ПРОКОВТУВАННЯ: у разі виникнення симптомів звернутися в Інформаційний центр з отруєнь або до лікаря. У РАЗІ ПОТРАПЛЯННЯ В ОЧІ: у разі виникнення симптомів обполоснути водою. Зняти контактні лінзи, якщо ними користуються і їх легко зняти. Звернутися в Інформаційний центр з отруєнь або до лікаря. У РАЗІ ВДИХАННЯ: у разі виникнення симптомів звернутися в Інформаційний центр з отруєнь або до лікаря. Якщо потрібна консультація лікаря: мати при собі упаковку або етикетку продукту. Перша допомога в разі нещасного випадку і Інформаційний центр з отруєнь.

Власник дозволу на використання біоцидного продукту: Troy Chemical Company BV, Poortweg 4C 2612PA Delft, Netherland. Дозвіл №: EU-0028968-0000. Рідина.

## ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ

**ВИДАЛЕННЯ ВІДХОДІВ.** Продукт і його ємність слід видалити відповідно до вимог із безпечного видалення небезпечних відходів. Зібраний у процесі нанесення і не придатний для повторного використання продукт слід видалити відповідно до вимог законодавства. Зберігати в недоступному для дітей і тварин місці. Зберігати в закритій оригінальній упаковці в сухому, прохолодному (+5...+35 °C) і добре вентиляваному місці, подалі від сонячних променів, а також продуктів харчування, напоїв і кормів для тварин. Зберігати ємність у вертикальному положенні. Лакофарбові вироби не виливати в каналізацію, водойми або на ґрунт.

## ВИРОБНИК

Підприємство AkzoNobel в Європейському Союзі.

## ПРЕДСТАВНИК

ТОВ «Акзо Нобель Холдінг Україна», вул. Євгена Сверстюка, 11 Б, оф.700, 02002, Київ, Україна, тел: +380 (44) 581 8592  
info.kyiv@akzonobel.com

Багато наведених у описі продукту даних отримано в лабораторних умовах, і вони можуть варіюватися залежно від методу нанесення виробу на поверхню, погодних умов і т. д. Виробник не несе відповідальності за збитки, зумовлені 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.