

# EXTREME TERRACE & WOOD OIL

## Олія для дерев'яних поверхонь, що має відмінну атмосферостійкість.

- Олія на водній основі для дерев'яних терас, меблів та фасадів
- УФ-фільтр, що міститься в продукті, зменшує шкідливий вплив сонячного випромінювання.
- Містить віск, який надає поверхні водо- та брудовідштовхувальні властивості



### ВЛАСТИВОСТІ ПРОДУКТУ

Олія для деревини, що має відмінну атмосферостійкість. Віск, що міститься в продукті, надає обробленій поверхні водо- і брудовідштовхувальні властивості. Олія добре зчіплюється з деревиною, перешкоджає вбиранню вологи деревиною та її розтріскуванню. Завдяки УФ-фільтрам і активним речовинам, що містяться в продукті й перешкоджають поширенню плісняви, період між процедурами профілактичного оброблення збільшується. Олія для деревини на водній основі має незначний запах, зручно наноситься на поверхню і швидко сохне. Олія містить 40–60 % відновлюваної органічної сполучної речовини (ISO EN 16640).

### СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Продукт призначений для оброблення дерев'яних поверхонь — терас, сходів, огорож, садових меблів, дерев'яних фасадів, зокрема зроблених з колодачастих поверхонь тощо, під час виконання зовнішніх робіт.

### БАЗОВА ПОВЕРХНЯ

Продукт підходить для застосування як на нових, так і на раніше оброблених поверхнях із хвойної деревини (сосна, ялина, кедр, модрина), зокрема на поверхнях, які були піддані глибокому просоченню, термічній обробці, а також на поверхнях із твердих сортів деревини. Підходить для оброблення як струганих, так і (тонко)пиляних дерев'яних поверхонь.

### ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- Дерев'яна поверхня, що обробляється, повинна бути чистою, якісною і сухою, з вмістом вологи нижче 18 %.
- Не застосовувати продукт на деревині, що має грибкові ураження (гниль, пліснява, синява) або заселена шкідниками дерев.
- Наявні на поверхні забруднення (пил, кіптява, пліснява, органіка) рекомендується видалити за допомогою сухої щітки. Для видалення міцно зв'язаних забруднень застосовувати відповідний засіб для чищення, потім ретельно сполоснути поверхню чистою водою і дати їй висохнути. Уникати застосування методів очищення, які можуть пошкодити деревину (напр., піскоструминний апарат). Наявну на поверхні смолу видалити механічно або ганчіркою, просоченою уайт-спіритом.
- Насичені смолою сорти деревини, як-от модрина та кедр, попередньо вимити засобом для чищення **Pinotex Terrace & Wood Cleaner**, який забезпечує краще вбирання олії деревиною.
- Наявний на поверхні старий шар деревозахисного засобу, що відшаровується, і злегка пошкоджений або посірілий шар деревини видалити за допомогою щітки з жорсткою щетиною і миючого засобу **Pinotex Terrace & Wood Cleaner**.
- Наявний на поверхні старий шар фарби повністю видалити механічним (скребок, жорстка щітка, шліфувальна шкурка), термічним (обдування теплим повітрям, інфрачервоне випромінювання) або хімічним способом (засіб для зняття фарби).
- Для закріплення терасних дощок та обшивки фасаду використовувати оцинковані цвяхи та кріпильні скріпи.

### ПРОСОЧЕННЯ

- Нову та раніше не оброблену дерев'яну поверхню просочити біоцидною просочувальною ґрунтовкою — продуктом на водній основі **Pinotex Wood Base Aqua** або **Pinotex Wood Primer BPR**, або продуктом на основі розчинника **Pinotex Wood Base** або **Pinotex Base BPR**. Біоцидна просочувальна ґрунтовка захищає деревину від спричиненої грибками гнилі та синяви. Просоченій поверхні дати висохнути в нормальних умовах протягом щонайменше 24 годин.
- Особливо ретельно слід обробити поперечні (торцеві) розрізи деревини, просочуючи їх до насичення.
- Просочення нової дерев'яної поверхні слід виконати на якомога більш ранньому етапі, забезпечуючи тим самим первинний захист деревини від впливу погодних умов.

### ОБРОБЛЕННЯ

- Перед обробленням переконатися, що дерев'яна поверхня достатньо висохла.
- Поверхню обробити продуктом **Pinotex Extreme Terrace & Wood Oil**, наносячи його в один або кілька шарів. Особливо ретельно слід обробляти поверхні поперечних розрізів деревини. Увага! При нанесенні олії на поверхню вона має молочно-білий колір, і свого остаточного кольору олія набуває не пізніше, ніж протягом двох годин.
- Олію наносити на поверхню пензлем або подушечкою для оброблення терас.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ	Дерев'яні поверхні під час зовнішніх робіт
СПОЛУЧНА РЕЧОВИНА	Алкідна емульсія та акрил
КОЛЕРУВАННЯ	Колерувальна система Acomix
КАРТКА КОЛЬОРІВ	Pinotex Colour Collection
ЧАС ВИСИХАННЯ (23 °C / 50 % RH)	Можна перефарбовувати через 12 годин
ПОКРИВАНІСТЬ (ОДИН ШАР)	8–10 м <sup>2</sup> /л залежно від пористості деревини
РОЗЧИННИК	Продукт готовий до застосування та не потребує розчинення
РОБОЧИЙ ІНСТРУМЕНТ	Пензель, подушечка для оброблення тераси, розпилювач
ОЧИЩЕННЯ РОБОЧИХ ІНСТРУМЕНТІВ	Мильна вода
ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ У ЗАКРИТІЙ ЗАВОДСЬКІЙ ТАРІ	3 роки
ЗБЕРІГАННЯ ПРОДУКТУ	У закритій тарі за температури +5...+35 °C
УПАКОВКА	0,7 л / 2,33 л / 9,3 л (безбарвний базовий тон)

- Рештки нанесеної на поверхню олії, які не ввібралися в деревину, видалити з поверхні ганчіркою приблизно через 15–20 хвилин після нанесення, щоб уникнути нерівностей поверхні.
- Для оброблення поверхні можна використовувати безбарвну олію, проте колерування олії забезпечує більш тривалу довговічність обробленої поверхні та захист від УФ-випромінювання.
- Поверхні, що піддаються інтенсивному механічному навантаженню або впливу погодних умов, можуть потребувати більш частого профілактичного оброблення, ніж зазвичай. Необхідність профілактичного оброблення можна перевірити, побризкавши на поверхню чистою водою. Якщо крапля води розтікається на поверхні і вбирається в деревину, необхідно виконати профілактичне оброблення поверхні.
- Під час профілактичного оброблення на очищену від забруднень поверхню нанести 1–2 шари олії **Pinotex Extreme Terrace & Wood Oil**.
- Для профілактичного оброблення можна використовувати також і безбарвну олію, якщо поверхня, що обробляється, має відповідний і рівний відтінок. Кожен наступний шар колерованої олії надає поверхні більш темний колір.

## РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ОБРОБЛЕННЯ ТА ДОГЛЯДУ

- Перед використанням та під час роботи олію слід ретельно перемішувати.
- Продукт готовий до застосування та не потребує розчинення.
- Необхідна температура повітря та поверхні під час оброблення становить +8...+25 °C (рекомендована темп. +18 ± 2 °C), відносна вологість повітря має бути < 80 %. Уникайте оброблення у вітряну погоду, а також під впливом прямих сонячних променів, оскільки занадто швидке висихання продукту може перешкоджати його вбиранню деревиною.
- Уникати оброблення поверхні, якщо протягом наступних після роботи 6 годин очікуються опади або роса.
- Олію наносити на поверхню безперервним шаром уздовж волокон деревини. Особливо ретельно слід обробляти поверхні поперечних розрізів деревини (напр., торці дерев'яного настилу або обшивки).
- Перед встановленням дерев'яного настилу або обшивки та інших деталей рекомендується покрити їх одним шаром олії також зі зворотного боку.
- Оскільки остаточний відтінок обробленої поверхні залежить від деревини, перед обробленням великих поверхонь рекомендується перевірити на невеликій ділянці поверхні, чи підходить вибраний відтінок.
- Під час оброблення великих поверхонь олією рекомендується змішати увесь необхідний обсяг олії в одній ємності.
- Після закінчення роботи негайно очистити робочі інструменти чистою водою, засохлий продукт можна видалити тільки механічним способом. Увага! Воду, яку було використано для очищення робочих інструментів, не можна виливати в каналізацію, її слід доставити до місця збирання небезпечних відходів.
- Для очищення забрудненої в процесі експлуатації поверхні використовуйте чисту воду або нейтральні засоби для чищення, а в якості робочого інструменту — м'яку щітку або губку. Після очищення сполоснути поверхню чистою водою.

## БЕЗПЕКА ПРАЦІ

Перед використанням ознайомтеся з інструкцією із використання продукту, в процесі роботи дотримуйтеся вимог безпеки! Продукт є шкідливим для водних організмів. Зберігати у недоступному для дітей місці. Якщо потрібна консультація лікаря: мати із собою упаковку або етикетку продукту. Уникати потрапляння в очі, на шкіру чи одяг. У разі поганого самопочуття звернутися до інформаційного центру з питань отруєнь або лікаря.

## ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ПОВЕДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ

Після закінчення роботи щільно закрити ємність з олією. Не виливати залишки продукту та воду після миття робочих інструментів у каналізацію чи водойми. Рідкі залишки продукту доставити до місцевого пункту збирання небезпечних відходів або зв'язатися з підприємством, яке займається утилізацією відходів.

## ВИРОБНИК

Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Швеція.

## ПРЕДСТАВНИК

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

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.