





Terrace

Олія для терас та фасадів

- ✓ Містить тунгову олію
- ✓ Глибоко просочує деревину
- ✓ Захищає від атмосферних впливів
- ✓ Надає поверхні декоративного вигляду
- ✓ Тонується. Готові тони: коричневий, сірий.



Опис	
Властивості	<p>Декоративно-захисна олія на основі розчинника для зовнішніх дерев'яних поверхонь. Захищає деревину від атмосферних впливів і запобігає поширенню цвілі.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ На основі тунгової та лляної олій. ✓ Глибоко вбирається в деревину, створюючи в порах і капілярах водовідштовхувальний бар'єр. ✓ Створює ефектне декоративне покриття. ✓ Захищає від гниття, пліснявіння, синяви. Захищає від атмосферних впливів і запобігає поширенню цвілі. ✓ Швидко висихає, утворюючи стійке до механічних впливів і розтріскування покриття. ✓ Не рекомендується застосовувати на раніше пофарбованих фарбою поверхнях. ✓ Безбарвна олія Terrace тонується в системі ESKAROCOLOR. ✓ Готові кольори: коричневий, сірий. <p>Гранично допустимий вміст ЛОС для продукту (підгрупа f) 700 г/л. Максимальний вміст ЛОС у продукті <700 г/л).</p>
Призначення	<p>Рекомендується для обробки дерев'яних: терас, фасадів, настилів, містків та інших горизонтальних поверхонь, а також перил, сходів, огорож тощо. Підходить для обробки дерев'яних виробів і конструкцій під навісом, садових меблів. Може бути використана у неопалюваних приміщеннях (сараї, гаражі, підвали тощо). Для зовнішніх робіт.</p>
Типи поверхонь	<p>Зовнішні бревенчасті, пиляні та стругані дерев'яні поверхні, дерев'яні плити, просочена під тиском деревина, необроблена деревина твердих порід. Особливо рекомендується для струганої деревини.</p>
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ЛОС (леткі органічні сполуки) — вміст відповідно до директиви Європейського Союзу 2004/42/СЄ. ✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою менеджменту якості довілля, охорони здоров'я та безпеки праці відповідно до стандарту ISO 9001:2008; ISO 14001:2015 та ISO 45001:2018.

Технічні характеристики	
Підготовка поверхні перед фарбуванням	<p>Вологість деревини не має перевищувати 20%. Роботи проводити за температури не нижче 5°C, відносної вологості до 80%. Поверхню ретельно очистити від бруду, жиру та пилю. Деревина не повинна містити грибкових пошкоджень. Потемнілі ділянки деревини очистити, прогнилі дошки замінити. Для догляду та для інтенсивного очищення рекомендується засіб TergaseClean. Для очищення та відбілювання деревини використовуйте засіб для чищення деревини WoodClean. Після очищення поверхню необхідно ретельно вимити чистою водою і висушити. З раніше пофарбованої поверхні видалити всю стару фарбу.</p> <p>Для ґрунтування нової або очищеної від старого покриття деревини, зокрема й під тонований засіб, використовувати біозахисну ґрунтовку для деревини Biostop.</p> <p>Просочена під тиском деревина має бути витримана до обробки не менше 6 місяців.</p> <p>Терасні дошки зі щільної деревини рекомендуємо обробити наждачним папером для створення шорсткої основи або використовувати спеціальний лужний засіб TergaseClean для попередньої обробки терасної дошки.</p> <p>Перед обробкою деревини екзотичних порід рекомендуємо зробити пробне фарбування на окремій дошці.</p> <p>Для кріплення оброблених дерев'яних елементів використовувати оцинковані кріпильні деталі. Необроблені металеві деталі (капелюшки цвяхів, скріпки) попередньо обробити антикорозійною ґрунтовкою.</p> <p>Обробку зовнішніх поверхонь проводити так, щоб поверхня встигла висохнути до випадання вечірньої роси.</p> <p>Роботи не рекомендується проводити за умов прямого сонячного світла, підвищеної температури.</p> <p>Увага! Результат застосування деревозахисних засобів залежить від повноцінного використання конструкційних методів захисту дерев'яних поверхонь.</p>
Нанесення	<p>Засіб перемішати перед застосуванням і перемішувати впродовж використання. Наносити в 1 шар за температури не нижче +5°C і вологості повітря нижче 80%. Наносити засіб рівномірно від краю до краю, уздовж волокон деревини, не допускаючи утворення незахищених ділянок і швів. Надлишки засобу, що не вбралися, необхідно відразу видалити ганчіркою. У разі необхідності нанесення другого шару, наносити його після того, як олія вбереться в деревину. Надлишки засобу, що не вбралися, також необхідно відразу видалити ганчіркою.</p> <p>Особливо ретельно обробити торці і поверхні, що вступають у безпосередній контакт із вологою. Перед встановленням настилу рекомендуємо обробити і зворотний бік дощок. Поверхні, що зазнають атмосферних впливів упродовж року, рекомендується обробляти щорічно. Для однорідного фарбування великих площ рекомендується змішати необхідну кількість продукту в одній ємності.</p> <p>Увага! Безбарвну олію Tergase перед використанням обов'язково необхідно затонувати за системою ESKAROCOLOR.</p>
Догляд за пофарбованою поверхнею	Для очищення використовувати воду або нейтральний мийний засіб (рН 6–8), наприклад засіб TergaseClean.
Колір	Безбарвний. Готові кольори: коричневий, сірий.
Розведення	Готовий до застосування.
Тонування	Безбарвна олія Tergase тонується в системі ESKAROCOLOR (база EC). Остаточний тон залежить від породи деревини, кількості шарів, дотримання рекомендацій щодо використання ґрунтовки для деревини Biostop та інструментів нанесення.
Витрата	9–12 м ² /л на кожний шар.
Час висихання	16–24 годин за 20°C і відносної вологості повітря 50%. За нормальних умов оброблена поверхня досягає своєї остаточної зносостійкості через тиждень після нанесення олії. На тривалість висихання впливає пористість поверхні та товщина шару.
Робочі інструменти	Пензель, губка, аплікатор для тераси.
Очищення інструментів	Після закінчення робіт інструменти очистити уайт-спіритом.
Склад	Ляна олія, тунгова олія, віск, біоцид, функціональні добавки, уайт-спірит.
Інформація	
Морозостійкість	Морозостійкий.
Гарантійний термін зберігання	5 років.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в непошкодженій упаковці за температури <30°C. Берегти від прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для сторонніх місці.
Запобіжні заходи	  <p>НЕБЕЗПЕЧНО. Шкідливо для водних організмів із довгостроковими наслідками. Може бути смертельним у разі проковтування і подальшого потрапляння в дихальні шляхи. У разі потрапляння в очі спричиняє виражене подразнення. Містить: вуглеводні C10-C13, n-алкани, ізоалкани, циклічні вуглеводні, <2% ароматичних вуглеводнів. Повторюваний вплив може спричинити сухість і розтріскування шкіри. Містить: 4,5-дихлор-2-октил-2H-ізотіазол-3-он, кобальт(II) 2-етилгексаноат. Може спричинити алергічну реакцію. Якщо необхідна рекомендація лікаря: мати з собою упаковку продукту або маркувальний знак. UFI: 8E20-DOAT-Q00X-CKWA. Тримати в місці, недоступному для дітей. Користуватися захисними рукавичками/захисним одягом/засобами захисту очей/обличчя. У разі проковтування: негайно звернутися до ТОКСИКОЛОГІЧНОГО ЦЕНТРУ або до лікаря. У разі потрапляння в очі: обережно промити очі водою впродовж кількох хвилин. Зняти контактні лінзи, якщо Ви ними користуєтеся і якщо це</p>

	легко зробити. Продовжити промивання очей.
Утилізація	Не виливати в каналізацію. Не допускати потрапляння в навколишнє середовище. Ліквідувати проливи/витікання. Упаковку, сухі звичайні та небезпечні рідкі відходи утилізувати відповідно до місцевого законодавства.
Густина	0,8 кг/л.
Об'єм	0,9 л – 2,7 л – 9 л
<p>Наведена інформація про продукт ґрунтується на результатах лабораторних досліджень і практичному досвіді застосування продукту залежно від місця та умов його використання. Як виробник, ми гарантуємо якість продукту та надаємо найкращі рекомендації щодо його правильного використання. Як виробник, ми не можемо контролювати умови та обставини транспортування, зберігання та використання нашого продукту, а також різноманітні чинники, які впливають на його експлуатацію. Тому ми не несемо відповідальності за шкоду, спричинену недотриманням інструкцій із застосування та транспортування продукту або порушенням термінів і умов його зберігання, а також у разі використання продукту не за призначенням. Виробник залишає за собою право змінювати інформацію про продукт в односторонньому порядку без попереднього повідомлення. Для отримання додаткової інформації, будь ласка, зв'яжіться з нами: www.eskaro.ua.</p>	
<p>Редакція Технічного опису №03 від 04.12.2024.</p>	