

Terrace


Олія для терас



- ✓ Містить тунгову олію
- ✓ Глибоко просочує деревину
- ✓ Захищає від атмосферних впливів
- ✓ Надає поверхні декоративний вигляд
- ✓ Тонується. Готовий тон: коричневий.



Опис	
Властивості	<p>Декоративно-захисна олія для зовнішніх дерев'яних поверхонь.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ На основі тунгової і лляної олій. ✓ Глибоко вбирається в деревину, створюючи в порах і капілярах водовідштовхувальний бар'єр. ✓ Створює ефектне декоративне покриття. ✓ Оберегає від гниття, пліснявиння, синяви та атмосферних впливів. Захищає від атмосферних впливів і запобігає поширенню плісняви. ✓ Швидко висихає, утворюючи стійке до механічних впливів і розтріскування покриття. ✓ Не рекомендується застосовувати на раніше пофарбованих поверхнях. ✓ Безбарвна олія Terrace тонується за системою ESKAROCOLOR. ✓ Готовий колір: коричневий. <p>Гранично допустимий вміст ЛОС продукту (підгрупа f) 700 г/л. Максимальний вміст ЛОС в продукті <700 г/л)</p>
Призначення	<p>Рекомендується для обробки: терас, настилів, містків та інших горизонтальних поверхонь, а також перил, сходів, огорож і т.п. Підходить для обробки дерев'яних виробів і конструкцій під навісом, в неопалюваних приміщеннях (сарай, гаражі, підвали тощо), садових меблів.</p> <p>Для зовнішніх робіт.</p>
Типи поверхонь для нанесення	<p>Зовнішні колоди, пиляні і 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 у відповідності з директивою Європейського Союзу 2004/42/СЄ. ✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою управління якістю навколишнім середовищем, охороною здоров'я та безпекою праці, у відповідності зі стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 і OHSAS 18001: 2007.

Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Вологість деревини не повинна перевищувати 20%. Роботи проводити за температури не нижче 5 °С, відносної вологості до 80%. Поверхню ретельно очистити від бруду, жиру і пилу. Деревина не повинна містити грибкових ушкоджень. Потемнілі ділянки деревини очистити, прогнилі дошки замінити. Для очищення та відбілювання деревини використовуйте засіб для деревини WoodClean. Після очищення поверхню необхідно ретельно вимити чистою водою і висушити. Для ґрунтування нової або очищеної від старого покриття деревини, в тому числі і під тонований засіб, використовувати тільки ґрунтовку Biostop у відповідності з інструкцією із застосування. Для кріплення оброблених дерев'яних елементів використовувати оцинковані кріпильні деталі. Необроблені металеві деталі (капелюшки цвяхів, скріпок) попередньо обробити антикорозійною ґрунтовкою. Обробку зовнішніх поверхонь робити так, щоб поверхня встигла висохнути до випадання вечірньої роси. Роботи не рекомендується проводити за умов прямого сонячного світла, підвищеної температури. Результат застосування деревозахисних засобів залежить від повноцінного використання конструкційних методів захисту дерев'яних поверхонь.
Нанесення	Засіб перемішати перед застосуванням і перемішувати протягом використання. Наносити в 1 шар за температури не нижче +5 °С 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 вбрался, необхідно відразу видалити ганчіркою. Наступний шар наносити після того, як олія вбереться в деревину. Надлишки олії видалити з поверхні ганчіркою. Особливо ретельно обробити торці і поверхні, що вступають у безпосередній контакт з вологою. Перед установкою настилу рекомендуємо обробити і зворотну сторону дощок. Поверхні, що піддаються атмосферним впливам круглий рік, рекомендується обробляти щорічно. Для однорідного фарбування великих площ рекомендується змішати необхідну кількість продукту в одній ємності.
Догляд за пофарбованою поверхнею	Для очищення використовувати воду чи нейтральний мийний засіб (рН 6-8).
Колір	Безбарвний. Готовий колір: коричневий.
Тонування	Безбарвна олія Tergase тонується за системою ESKAROCOLOR (база ЕС). Кінцевий тон залежить від породи деревини, кількості шарів, виконання рекомендації з використання ґрунтовки Biostop та інструментів нанесення.
Витрата	9-12 м ² /л на кожний шар.
Час висихання	16 -24 години за 20 °С та відносної вологості повітря 50%. На тривалість висихання впливає пористість поверхні та товщина шару.
Робочі інструменти	Пензель, губка.
Очищення інструментів	Після закінчення робіт інструменти очистити уайт-спіритом.
Склад	Ляна олія, тунгова олія, віск, біоцид, функціональні добавки, уайт-спірит.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Морозостійка.
Гарантійний термін зберігання	5 років.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в непошкодженій упаковці за температури <30 °С. Берігти від прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	 <p>НЕБЕЗПЕЧНО.</p> <p>Може бути смертельним при ковтанні і подальшому попаданні в дихальні шляхи. При попаданні в очі викликає виражене подразнення. При контакті зі шкірою може викликати алергічну реакцію. Містить: вуглеводні C10-C13, n-алкани, ізоалкани, циклічні вуглеводні, <2% ароматичних вуглеводнів; Повторюваний вплив може викликати сухість і розтріскування шкіри. Містить: Бутан-2-оноксим, 4,5-дихлор-2-октил-2Н-ізотіазол-3-он, кобальт(II) 2-етилгексаноат. Може викликати алергічну реакцію. ПРИ ПОПАДАННІ НА ШКІРУ: Промити великою кількістю води. ПРИ ПРОКОВТУВАННІ: негайно звернутися в ТОКСИКОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР або до фахівця/терапевта. Не викликати блювоту. ПРИ ПОПАДАННІ В ОЧІ: Ретельно промити очі водою протягом декількох хвилин. Зняти контактні лінзи, якщо Ви ними користуєтеся, і якщо це легко зробити. Продовжити промивання очей. Якщо подразнення очей триває: звернутися до лікаря. При необхідності звернутися за медичною допомогою, по можливості показати упаковку/маркування продукту. Зберігати в недоступному для дітей місці. Не вдихати пил/дим/газ/туман/пари/речовина в аерозольному стані. Використовувати рукавички/спецодяг/ засоби захисту очей/обличчя.</p>
Утилізація	Не виливати в каналізацію, уникати потрапляння в навколишнє середовище. Упаковку та небезпечні рідкі відходи фарби утилізувати згідно з місцевим законодавством.
Щільність	0,8 кг/л.
Об'єм/маса	0,9 л – 2,7 л – 9 л
<p>Наведена інформація про продукт заснована на результатах лабораторних досліджень та практичний досвід застосування продукту в залежності від місця і умов його використання. Як виробник, ми гарантуємо якість продукту і надаємо найкращі рекомендації щодо його правильного використання. Як виробник, ми не можемо контролювати умови та обставини транспортування, зберігання і використання нашого продукту, а також численні фактори, які впливають на його експлуатацію. Тому, ми не несемо відповідальності за збиток, викликаний недотриманням інструкції по застосуванню і транспортуванню продукту або порушенням строків та умов його зберігання, а також при використанні 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</p>	

нами: http://eskarо.ee/ru/contacts/main_office_contacts

Редакція Технічного опису №03 від 05.08.2021.