



МАСЛО OIL DECKING

ІДЕНТИФІКАЦІЯ ПРОДУКЦІЇ

Масло Belinka oil decking

ОПИС

Масло Belinka oil decking – це масло на основі модифікованих рослинних масел і воску, для захисту, фарбування і догляду за зовнішніми дерев'яними поверхнями і садовими меблями.

СКЛАД

Модифіковані рослинні масла і віск, пігменти, УФ-поглиначі, розчинники без запаху, осушувачі та добавки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Змащування деревини підкреслює її природну структуру, допомагає відродити і забарвити її. Масло проникає глибоко в пори деревини, заповнює їх і запобігає поглинанню інших рідин, не утворює захисної плівки на поверхні. Змащена поверхня відштовхує воду і бруд, але не є водонепроникною. Накопичена рідина на поверхні може поступово проникати в деревину, а у деревині, багатій на водорозчинні екстрактивні речовини, такі як танін (наприклад, дуб), це може викликати появу легких плям на маслянистій поверхні. Масло не ущільнює деревину, поверхня є паропроникною, що дозволяє деревині «дихати», і означає, що її природна вологість регулюється відповідно до навколишнього середовища, надаючи обробленій поверхні природного відчуття. Так як масло не утворює плівки на поверхні, в результаті усадки або набухання деревини, не з'являється жодних пухирців і не відшукчується плівка. Масло містить УФ-





фільтри і УФ-поглиначі, які уповільнюють руйнування деревини під впливом ультрафіолетових променів. Застосування продукту є простим; на правильно обробленій поверхні не повинно бути бульбашок ум'ятин або поверхневих дефектів.

ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Масло використовується в якості окремого продукту для покриття зовнішніх поверхонь і садових меблів, виготовлених з більш стійких порід дерева (модрина, дуб, акація, каштан і тропічна деревина, така як тик і балау).

КОЛІР

Продукт доступний в декількох відтінках відповідно до кольорової шкали.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Нанесіть масло на повністю висушені, ретельно відшліфовані і очищені від пилу, жиру, воску та інших забруднень дерев'яні поверхні. Щоб отримати гарний остаточний вигляд, поверхня повинна бути рівномірно відшліфована. Нерівномірне шліфування викликає розбіжності у вбиранні масла і покриття плямами. Незабарвлені деревні волокна можуть утримувати надлишки масла, які важко витерти.

Якщо деревина недостатньо суха, маслу буде важче проникнути у неї, і захист буде незадовільним. Рекомендована вологість деревини становить 12–15%.

Для деревини, що містить природні масла і багато водорозчинних речовин, таких як танін, ми рекомендуємо піддати її атмосферному впливу (дощ, сонце) не менше ніж за 1 місяць до першого нанесення покриття. Це видаляє танін і природні масла з поверхні, пори деревини відкриваються і дозволяють маслу краще вбиратися в деревину.





СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Нанесіть масло за температури від 15 до 25 °С і відносній вологості повітря 40–70 %. Оптимальна робоча температура становить від 18° до 22 °С. При більш низьких температурах і/або більш високій відносній вологості повітря час сушіння може бути значно збільшений.

Добре перемішайте продукт перед використанням.

Розподіліть масло за допомогою пензля, тканини, щітки для підлоги або валика рівномірно по всій поверхні, що б був невеликий надлишок. Зітріть зайве масло після прибл. 10–20 хвилин і відполіруйте чистою вбираючою тканиною. Масляні залишки утворюють на поверхні плівку, яка деякий час залишається липкою і лишає нерівномірний і грубий вид. Розподіліть масло по всій поверхні деревини і зверніть особливу увагу на поперечні розрізи.

Нанесіть масло у два шари з інтервалом в 24 години. Ми рекомендуємо не користуватися цим продуктом, якщо температура нижче 15 °С.

Ми рекомендуємо додатково убезпечити всі пошкодження деревини, викликані складанням (наприклад, дірки при закручуванні), оскільки деревина там не захищена. Нанесіть масло тканиною або пензлем на пошкожені місця і через 10–20 хвилин протріть і відшліфуйте сухою тканиною, як звичайне покриття.

СУШІННЯ

При нормальних умовах (Т = 20 °С, відносна вологість повітря 65 %) шар масла висихає за 24 години.

Поверхні повністю висохнуть через 7 днів.

ВИТРАТИ

Витрата залежить від типу і попередньої обробки деревини (рекомендується тонка шліфовка, чистка, згладжування), а також від способу нанесення.

1 літр масла покриває приблизно 15–30 м² за одне покриття.





НАНЕСЕННЯ ЗАХИСНОГО ШАРУ

Поверхні, покриті маслом Belinka oil decking, пізніше слід обробити тим самим продуктом. Обов'язкові інтервали обробки залежать від типу деревини, механічного навантаження і впливу вологості і сонячного світла. Тому стан елементів оброблених маслом і тих, які піддаються атмосферному впливу слід регулярно перевіряти. Перевірки повинні проводитися не рідше двох разів на рік.

Деревина, яка піддається атмосферному впливу розширюється і стискається за рахунок поглинання і виділення вологи. Це призводить до появи тріщин в деревині, які необхідно заповнити маслом, щоб вода не потрапляла в них і не заглиблювалася в деревину. Тому ми рекомендуємо оновлення, коли це необхідно, або коли поверхня більше не є водовідштовхувальною.

Перед нанесенням захисного шару на поверхню деревина повинна бути ретельно очищена струменем води або за допомогою спеціальних засобів для зовнішніх поверхонь.

Процедура відновлення така сама, як і для першого змащування. Нанесіть масло на потріскані ділянки, дайте йому вратися у деревину і після закінчення рекомендованого часу видаліть надлишки масла сухою тканиною.

ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ

Очистіть інструменти за допомогою Belsol або розчинника для лаків **відразу** після використання. Якщо товстий шар масла висихає, видаліть масло за допомогою нітророзріджувача.

ПОРАДИ ТА ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Дерев'яні елементи, сильно піддані впливу вологи, можуть бути захищені біоцидним агентом до першого нанесення масла.

Відтінок промасленої поверхні сильно залежить від типу і обробки деревини, тому рекомендується спочатку перевірити на тому самому зразку деревини.





Масло Belinka oil decking рекомендоване для захисту природних стійких видів деревини, таких як сибірська модрина, тик, червоне дерево, балау, робінія звичайна, афромосія, мербау, дуб, каштан. При використанні менш стійких порід деревини, таких як сосна, Псевдотсуга Мензіса, волоський горіх, ялина, ялиця і в'яз, використання масла не рекомендується.

Якщо масло, яке вбралося в поверхню деревини не видаляється і висихає на поверхні, очистіть його за допомогою нітророзріджувача. У першу чергу необхідно перевірити, чи не просочилися водорозчинні речовини з деревини, оскільки це призвело б до зміни кольору деревини та появи плям.

У перші дні після змащування поверхня чутлива до рідин, оскільки масло в порах деревини ще не закріпилося. Не накривайте деревину за цей час, щоб забезпечити безперебійний доступ до повітря, що необхідно для того, щоб масло повністю просохло.

Висушування натуральних рослинних масел викликає окислення, яке є екзотермічної реакцією, при якій виділяється тепло. Тому промаслені тканини і губки можуть надмірно нагріватися, що може привести до самозаймання.

Просочені маслом тканини і інші пористі робочі приналежності (пінні валики, губки, папір) повинні бути просочені водою або спалені відразу після використання, в іншому випадку може статися самозаймання.

ЗБЕРІГАННЯ ТА ОБРОБКА

Зберігати в оригінальній закритій упаковці при температурі від 5 до 30 °С. Захищати від прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

Відповідно до заявлених умов зберігання, до дати, зазначеної на пакуванні.





НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

Не зливайте продукт в каналізаційну систему або куди-небудь у навколишнє середовище. Використовуйте усю кількість продукту. Утилізуйте рідкі відходи та упаковку як спеціальні відходи в центрах збору небезпечних відходів, які організовані місцевим постачальником послуг зі збирання та транспортування побутових відходів.

ПРАВИЛА

Прочитайте паспорт безпеки щодо правил, що регулюють безпеку продукції, безпеку на робочому місці та транспортування.

ДОДАТКОВА ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Додаткова технічна інформація доступна на вебсайті www.belinka.com.



Метою технічної інформації є інформування користувачів про можливості використання продукту і його технічні характеристики. Незважаючи на те, що рекомендації базуються на багаторічному досвіді, це не звільняє користувача від необхідності переконатися, що продукт підходить для використання в його конкретному випадку. Через численні можливі впливи на властивості продукту, включаючи тип і якість деревини, спосіб і умови застосування, досвід користувача та умови використання, ми не можемо нести ніякої відповідальності за матеріальний збиток, нанесений під час використання продукту. У разі виникнення сумнівів, будь ласка, зателефонуйте до нашої консультативної служби.

