

HardwaxOil EcoPlus

Полуматово



МАСЛО ОТ ТВЪРД ВОСЪК



Ново, модерно поколение твърдовосъчно масло.

Естествено твърдовосъчно масло. Подчертава естествения характер на дървото. Чрез добрата способност да прониква дървото се консервира, при това остава обаче с отворени пори и активно дишащо.

- Равномерна, плътна повърхностна оптика
- Едно нанасяне с ролка е достатъчно
- без съдържание на оксим и кобалт
- Малък разход, много икономично
- Надеждна и лесна обработка
- Отблъсква вода и замърсявания
- Сертифицирано предотвратяване на плъзгане съгласно DIN EN 16165:2021-12 за работни зони
- Подходящ за детски играчки съгл. EN 71-3

Област на приложение:

Подходящ за импрегниращо първо третиране на дървени подове. Подходящ за детски играчки, изискванията на DIN EN 71-3 – „Миграция на определени елементи“ се изпълняват. Противоплъзгач съгласно DIN EN 16165:2021-12 група за оценяване R10. Подходящ за почти всички европейски и екзотични видове дърво. Вземете предвид списъка с дървесни видове на LOBA, намира се на www.loba.de. В случай на съмнение е необходимо запитване до завода.



Продуктови данни

АРТИКУЛ №			
10501	2,5l	4	120

Твърдо тяло	99 ±2%
Съставки	модифицирани растителни масла, Сухи вещества, Вода, Сухи вещества, несъдържащи кобалт
Съхранение и транспорт	36 месеца стабилно съхранение. Не е опасен материал съгласно ADR. Нечувствителен към измръзване.
GISCODE	Ö20+

Указания за обработка

- Повърхността трябва да е професионално шлифувана. Подът трябва да бъде сух и да няма евентуални стари слоеве масло, смазка, восък, силикон, шлифовъчен прах и други замърсявания.
- Оптималните условия за обработка са при стайна температура +15°C до + 25°C, температура на пода +15°C до +22°C, относителна влажност на въздуха 40% – 65%, температура на материала +18°C – + 25°C , максимална влажност на дървесината 12%, достатъчно проветрение на работните помещения.
- За да се предотвратят повреди на паркета, при обработката стремежът трябва да е насочен към вътрешния климат, очакван за средногодишно използване.
- Не полагайте материала върху пода, използвайте кофа за запечатване LOBATOOl.
- Добре разклатете материала.
- Съблюдавайте общите и евентуално специфичните за продукта разпоредби за здраве и безопасна работа. По-подробни указания относно GISCODE ще намерите в работните указания, на адрес www.wingis-online.
- Този продукт е съставна част на „Connected Systems“ на LOBA и Wacol. Разрешените комбинации с паркетни лепила Wacol ще намерите в „Connected Systems Matrix“: www.loba.de/connected-systems

РАЗРЕДИТЕЛ

Продуктът е готов за обработка и не трябва да се разрежда!

АПЛИКАТОР / РАЗХОД НА МАТЕРИАЛ

Маслен валик LOBA микрофазер 60 – 80 или плоска шпакла LOBA/30 – 60 ml (g)/m² в зависимост от поглъщателната способност на основата. Изравняване със специална подложка LOBA бежово.

ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ

- Може да се преминава по него след 12 часа.
- Може да се използва след 24 часа.
- Пълно натоварване и покриване след 10 дена.
- По-ранно покритие е възможно с LOBA Cover 400, за подробности вижте Техническата информация към продукта.

НАНАСЯНЕ С РОЛКА:

- Подгответе основата.
- Нанесете тънко с ролка масло с маслен валик LOBA микрофазер 60 – 80.
- Време за действие около 1 час
- Изравнете с едnodискова машина и специална подложка LOBA бежово.

НАНАСЯНЕ С РОЛКА И ШПАКЛА ЗА СИЛНО НАТОВАРЕНИ ЗОНИ:

- Нанесете тънко с ролка с маслен валик LOBA микрофазер 60 – 80.
- Време за действие около 1 час
- Изравнете с едnodискова машина и подложена специална подложка LOBA бежово.
- Изсъхване през нощта.
- Нанесете маслото с плоска шпакла LOBA на отделни участъци.
- Непосредствено изравнете с едnodискова машина и подложена специална подложка LOBA бежово.

ВАЖНИ УКАЗАНИЯ

Излишният материал трябва да се отстрани изцяло при изравняване. На отделни екзотични дървесини е възможно забавяне на изсъхването.

Съхранявайте напоените парцали, падове и други работни средства в затворени съдове, намокрете маслото заедно с шлифовъчния прах, парцала от плат и др.п. с вода или ги съхранявайте в затварящи се кофи респ. ги отстранете като отпадък пожаробезопасно - в противен случай има опасност от самовъзпламеняване. Грижливо проветрявайте работните зони по време на обработка и съхнене.

Нанасянния с шпакла са възможни само при дървени падове без fugи. Попадналото във fugите масло не изсъхва напълно за дълъг период време.

Общи указания

Почистване на работните устройства: Почиствайте работните устройства с разтворители, като например почистващ препарат за четки.

Време за изсъхване: Посочените времена за изсъхване са валидни при +20°C и 50% относителна влажност на въздуха, както и внимателно проветряване на работните помещения без наличие на течение. По-ниските температури, По-високата относителна влажност, лошото проветряване водят до забавяне на изсъхването. Преди достигане на окончателната твърдост не почиствайте с вода и не поставяйте килими. За покриване на повърхността преди достигане на окончателната твърдост използвайте LOBA Cover 400. Ще намерите специфични за продукта данни в съответната техническа информация.

Залепване на кант: Нездраво залепен паркет, дъсчени подове, дървена настилка, индустриален паркет и паркет върху подово отопление, както и видове дърво с кратко време на промяна на влажността (например бук) работят силно при колебания на климата в помещението (влажност на въздуха, температура). При използването на масла не може да се стигне до образуване на фуги на отделяне.

Взаимодействия: Съдържащите омекотители материали, като подложки на килими, крака на мебели, ролки на столове, еластични лепила за паркет и монтаж, могат да доведат до омеквания и промяна на цвета. Отлаганията във фугите могат да са причина за хапични и оптични влошавания на качеството. Натоварванията с бои за коса, каучукови гуми на автомобили, мотоциклети, велосипеди и други могат да доведат до трайни, невъзвратими промени на цвета на повърхността.

Connected Systems: Проверените чрез Connected Systems продукти са оптимизирани така, че при професионална обработка да не се стига до потъмняване, причинено от химическото взаимодействие между повърхностната обработка и лепилото.

Информацията в настоящия документ и всички други указания и препоръки, които даваме за консултиране на лицето, извършващо обработката, са резултат от досегашния опит и са на базата на нормални условия. Поради многообразието възможности за използване и условия на обработка, не възразяваме потребителят да извършва собствени опити или да направи техническа консултация чрез консултация с LOBA Anwendungstechnik. Трябва да се вземат предвид препоръките на производителя на покритието и актуалните стандарти. Нашата гаранция и отговорност се определя единствено от нашите Общи условия и не се разширява нито от тази информация, нито от нашата консултация. С появата на нова техническа информация старата става невалидна.

Отбелязаните с ® думи и символи показват запазени марки, които са регистрирани и защитени поне на територията на Германия.