



ЗАЩИТНО ЛАЗУРНО МАСЛО

Покрийте двойно повече площ и си спестете време и пари!



700 Pine	702 Larch	703 Mahogany	706 Oak	707 Walnut	708 Teak
710 Stone Pine	712 Ebony	727 Rosewood	728 Cedar	729 FirGreen	731 Oregon Pine
732 Light Oak	900 White	903 Basalt Grey	905 Patina	906 Pearl Grey	907 Quartz Grey

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Декоративно защитно покритие за дърво – за външно приложение, на базата на природо-естествени масла със сатенено-матов ефект. Порите на дървесината остават открити и позволяват на дървото да диша, с което се редуцира разширението и свиването на дървесината. Покритието е водоотблъскващо, изключително устойчиво на атмосферните условия и UV-лъчите. Покритието не се напуква, не се бели и не се люпи.

Не се налага предварително шлайфане и грундиране. Нанася се лесно и не се наслоява. Не изсъхва докато се полага.

Съдържа вещества за превантивна защита на покритието срещу плесен, зеленяване и гъбички и от десетилетия се е доказало, като устойчиво на екстремни климатични условия.

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Защитното лазурно масло е идеално за всякакъв вид дървесина разположена на открито, като: врати, прозорци и кепенци; масивни строителни части; беседки, дървени фасади, балкони, дървени тераси, огради, градински мебели и къщички.

СЪДЪРЖАНИЕ

На базата на естествени растителни масла (слънчогледово масло, соево масло, масло от магарешки трън, ленено масло), желязно-оксидни и органични пигменти, титаниев диоксид (бял пигмент), сикативи (подсушители) и добавки.



1 COAT

Биоцидна активна съставка: Пропиконазол. Неароматизиран бял спирт (без бензол).

Този продукт съответства на директивата на ЕС (категория A/e): 400 гр/л ЛОС (2010), като съдържа допустимото количество (макс. 400 гр/л) Летливи Органични Съединения.

Подробна декларация можем да ви изпратим след запитване от ваша страна.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Специфично тегло (плътност): 0.95-1.1 g/cm³

Вискозитет: 30-60s съгласно DIN EN ISO

2431/3 mm, полутечен

Мирис: слаб/лек, без мирис след изсъхване

Точка на запалване: >61°C съгл. DIN EN ISO 2719

СЪХРАНЯВАНЕ

5 години и повече, ако се съхранява на сухо място при добре затворена опаковка. Ако се съгъсти поради ниски температури, да се остави преди употреба 24-36 часа на стайна температура.

ПОДГОТОВКА

Дървесната повърхност трябва да бъде чиста, суха и незамръзнала (максимално допустима влажност 20%).

Защитното лазурно масло е готово за нанасяне без да се разрежда. Разбъркайте добре.

Почистете много добре старото масло до отваряне на порите. Старите лак и боя трябва да бъдат отстранени. Общоприето е, че трябва да носите предпазна маска по време на шлайфането.

Крайният вид на готовата повърхност може да бъде повлиян от редица фактори, включително състоянието на дървесината. Поради тази причина, винаги е препоръчително да обработите пробен участък предварително, особено при работа с непознат материал.

Ако желаете превантивна защита срещу плесен, мухъл и нападение от насекоми във външните помещения, нанесете от всички страни Osmo WR Base Coat* (Osmo импрегнант WR*.)



ОБРАБОТКА

Нанесете тънък слой с твърда четка (Osmo Flat Brush) или Osmo микрофибърен валик в посока на дървесната шарка и разнесете добре.

Оставете да съхне около 4-6 часа при добра вентилация на помещението.

След изсъхване нанесете втори слой.

При реновиране на чиста и суха повърхност обикновено една ръка е достатъчна.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

С Osmo Brush Cleaner (без добавени аромати).

ВРЕМЕ ЗА ИЗСЪХВАНЕ

Около 12 часа (при нормална температура, 23°C, 50% влажност). При по-ниски температури и/или по-висока влажност времето за изсъхване се удължава.

РАЗХОДНА НОРМА

Един литър покрива при бл. 26 м² на 1 ръка

Разходът значително се влияе от състоянието на дървесината. Предоставените тук данни се отнасят за гладки и чисти повърхности. Други типове повърхности могат да доведат до промяна в разходната норма.

ЗАБЕЛЕЖКА

Прозрачният цвят се влияе от естествения цвят на дървото и поради това може да се различава с цвета по мострата. Светлите, прозрачни тонове предлагат ниска UV-защита, затова не се препоръчват за повърхности, изложени на силна слънчева светлина. След изсъхване повърхността най-напред е с лек сатенен гланц, а след това става сатенена. За да удължите трайността след окончателното изсъхване, нанесете безцветната Osmo UV Protection Oil Extra 420 Clear /Osmo UV-защита Екстра 420/ (Не важи за цвят Бял 900). При някои видове дървесина водоразтворимите, цветни вещества има опасност да се измият под влияние на атмосферните условия. Всички цветове могат да се смесват по между си.

Поръчково могат да се произведът 186 цвята по RAL Classic и 1950 по NCS в разфасовки по 2,5 л. Прозрачните финиши позволяват естествения цвят на дървото да изпъкне. В зависимост от външния вид и типа на дървото, крайния цвят може да се различава от оригиналния цвят по RAL или NCS.

Osmo Natural Oil Woodstain съдържа биоциди и поради това трябва да се използва само в зони на открито. Допълнителните активни съставки забавят или намаляват риска от развитието на водорасли или гъбички. Нанесете две ръце за да гарантирате ефективно ниво на защита. Според последните проучвания, не може да бъде създадена постоянна пълна защита от развитието на алгии и гъбички.

ВНИМАНИЕ

Дръжте далеч от деца. Избягвайте контакт с очите, кожата и дрехите. Съдържа пропиконазол. Може да предизвика алергична реакция. Носете със себе си опаковката или етикета на продукта при нужда от консултация с лекар. Използвайте само на открито или в добре вентилирани помещения. Има дълготраен вреден ефект за водната флора и фауна. Избягвайте разпространението му в околната среда.

Внимание: Незабавно след употреба изперете всяка кърпа попаднала в контакт с продукта или я съхранете в херметически затворен съд. (опасност от самозапалимост). Изсъхналото масло съответства на изискванията на категория В2 (нормално запалим) съгласно DIN 4102. Можете да получите подробна информация за безопасност при запитване от Ваша страна в случаите на професионална употреба.

ИЗХВЪРЛЯНЕ

Изхвърлете остатъчния продукт и напълно празните опаковки в съответствие с местните официални разпоредби (код на отпадъка 08 01 11). Само напълно празни кутии могат да бъдат рециклирани.

ЦВЕТОВА ГАМА

700 Бор
702 Лиственица
703 Махагон
706 Дъб
707 Орех
708 Тик
710 Каменен бор
712 Абанос
727 Палисандър
728 Кедър
729 Ела зелено
731 Орегонов бор
732 Светъл дъб
900 Бяло
903 Базалтово сиво
905 Патина
906 Перлено сиво
907 Кварцово сиво

РАЗФАСОВКИ

0.75 л; 2.50 л; 25 л

Горепосочената информация е предоставена на добра воля и не поражда правни отношения.

Version 02/17