



## UV-ЗАЩИТНО МАСЛО

Перфектната слънцезащита-първата безцветна UV-защита за навън!



410 Clear  
Satin, without  
film protection

### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Безцветно защитно покритие за дърво – за външно приложение, на базата на природоестествени масла със сатенен ефект. Порите на дървесината остават открити и позволяват на дървото да диша, с което се редуцира разширението и свиването на дървесината. Покритието е водоотблъскващо и 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.

Когато се използва върху вече третирана с цветно масло дървесина, Osmo UV-защитно масло удължава значително интервала между освежаванията. Като самостоятелен финиш нанесен на две ръце, маслото възпрепятства процеса на избледняване на вертикалните повърхности със защитен фактор 12, в сравнение с нетретираната дървесина.

Веднъж изсъхнало покритието е безопасно за хора, животни и растения (устойчиво на слюнка и пот според Германския DIN 53160, подходящо за детски играчки според EN 71.3)

### ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

UV-защитното масло е идеално за всякакъв вид вертикално разположена дървесина на открито, като: врати, прозорци и кепенци; масивни строителни части; беседки, дървени фасади, балкони, дървени тераси, огради, градински мебели и летни къщи.

### СЪДЪРЖАНИЕ

На базата на естествени растителни масла (слънчогледово масло, соево масло, масло от магарешки трън, ленено масло), сикативи (подсушители) и добавки. Неароматизиран бял спирт (без бензол). Този продукт съответства на директивата на ЕС (кат. 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): 0.9-1.0 g/cm<sup>3</sup>

Вискозитет: >50s DIN EN ISO 2431/3 mm,

полутечен

Мирис: слаб/лек, без мирис след изсъхване

Точка на запалване: >60°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%). Osmo UV-защитно е готово за нанасяне без да се разрежда. Разбъркайте добре. Прясната дървесина съдържа натурални екстракти и трябва да бъде оставена на външните атмосферни влияния (за около 6 седмици) след монтаж. По този начин дървената повърхност започва да абсорбира по-добре и финиша успява да проникне оптимално в дълбочина. Препоръчваме нанасянето на първа ръка Защитно лазурно масло, Еднослоен лазур или Кънтри колор. Почистете много добре старото масло до отваряне на порите. Ако има налице посивяла дървесина я почистете с Osmo Wood Reviver Power-Gel преди полагане на UV-защитата. Старите лак и боя трябва да бъдат отстранени. Общоприето е, че трябва да носите предпазна маска по време на шлайфането. Не шлайфайте гладките повърхности с шкурка по-фина от P120. 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 12 часа при добра вентилация на помещението.

След изсъхване нанесете втори слой.

При третиране на вече обработвана с цветно масло или 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 припл. 18 м<sup>2</sup> 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

Естественият цвят на дървото изпъква при нанасяне на масло и придава т.нар. „мокър ефект“. При реновиране, в зависимост от степента на захабяване, нанесете една ръка Osmo UV-защитно масло върху чиста и ненаранена повърхност на всеки 3-4 години. При повърхности изложени на силни атмосферни условия, като наклонени фасади, пощенски кутии или подпрозоречни первази, трябва да се има предвид, че реновиране е необходимо в по-кратки интервали от време. Вертикалните елементи трябва да бъдат монтирани под поне 15 градуса спрямо хоризонталната дървена повърхност. Всички остри ъгли трябва да имат минимално закръгление от 2 мм. Ако вече има посивели участъци по дървесината предварително почистете с Osmo Wood Reviver Power Gel и след това нанесете две ръце Osmo UV-защитно масло. За да постигнете UV-защитен фактор 12 е необходимо да нанесете 2 ръце. С нанасянето само на една ръка върху необработена дървесина, ефектът на маслото значително намалява.

Заради високата си масленост UV-защитното масло придава лек жълтеникъв ефект, когато се използва върху бели повърхности. За това в такива случаи препоръчваме и използването на защитно лазурно масло 900 Бял, за финална обработка.

## ВНИМАНИЕ

Дръжте далеч от деца. Избягвайте контакт с очите, кожата и дрехите. 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

410 Безцветен сатен, без защитен филм

## РАЗФАСОВКИ

0.75 л; 2.5 л; 25 л

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

Version 02/17