

## UV-OCHRANNÝ OLEJ **EXTRA**

Jemne pigmentovaná UV  
ochrana

– zachováva sa prirodzený  
tón dreva.



428 Cedar  
Transparent, with  
film protection

### POPIS PRODUKTU

Transparentný, saténový, olejový ochranný  
náter dreva pre exteriérový céder.

Mikroporézny povrch umožňuje drevu dýchať  
a znižuje opuch a zmršťovanie. Vodoodpudivý  
povrch nepraská, neodlupuje sa, neodlupuje  
sa a netvorí pľuzgieri.

Osmo UV ochranný olej extra cédrový ako  
vrchný náter na už farbené ošetrené drevo  
výrazne predlžuje intervaly medzi  
renováciami.

Ako samozákladová úprava zabraňuje  
procesu šednutia na zvislých plochách s UV  
ochranným faktorom 12 v porovnaní s  
neošetreným drevom pri dvoch náteroch.  
Finiš obsahuje aktívne zložky, ktoré zabraňujú  
napadnutiu plesňami, riasami a hubami.  
Jednoducho naneste bez brúsenia.  
Jednoduchá a bezproblémová aplikácia.  
Finish zostáva spracovateľný počas  
nanášania.

### ODPORÚČANÉ POUŽÍVANIE

Osmo UV ochranný olej céder je ideálny pre  
všetky vertikálne vonkajšie drevené povrchy  
vyrobené z cédu: dvere, okná, okenice  
(rozmerovo stabilné prvky), prístrešky pre  
autá, drevené obklady, balkóny, ploty, pergoly  
a letné domy (rozmerovo nestabilné prvky).



### INGREDIENCIE

Na báze prírodných rastlinných olejov  
(slnčnicový olej, sójový olej, bodliakový olej  
a ľanový olej), oxidu železitého, sikaťívov  
(sušiacich látok) a prísad. Biocídna aktívna  
zložka: Pro-pikonazol. Dearomatizovaný  
lakový benzín (bez benzénu).

Tento výrobok spĺňa nariadenia EÚ  
(2004/42/EC) podľa obsahu VOC max. 400 g/l  
(kat. A/i (2010)).

Podrobná deklarácia zložiek je k dispozícii na  
vyžiadanie.

### TECHNICKÉ DÁTA

Špecifická hmotnosť: 0,9-1,0 g/cm<sup>3</sup>

Viskozita: 60-80s DIN 53211/4 mm, viskózna

Zápach: slabý/jemný, po vysušení bez  
zápachu Bod

vzplanutia: >63°C podľa. DIN EN ISO 2719

### SKLADOVANIE

Až 5 rokov a dlhšie, ak sa plechovka uchováva  
v suchu a tesne uzavretá. Ak zhustne  
mrazom, pred použitím skladujte 24-36 hodín  
pri izbovej teplote.

### PRÍPRAVA POVRCHU

Drevený povrch musí byť čistý, suchý a bez  
mrazu (vlhkosť max. 20%).

Osmo UV-Protection-Oil Extra Cedar je  
pripravený na použitie, prosím neriediť. Pred  
použitím dobre premiešajte. Staré  
mikroporézne škrvy dôkladne vyčistite. Staré  
farby a laky musia byť úplne odstránené. Pri  
brúsení spravidla používajte protiprachovú

masku. Nebrúste hladké povrchy jemnejšie ako P120.

Ak je to možné, pred inštaláciou naneste základný náter na všetky strany.

Čerstvé drevo s obsahom extraktívnych látok a najmä tvrdé drevo musí po pokládke zvetrávať (približne 6 týždňov). Drevo sa tak stáva nasiakavým a povrchová úprava dreva optimálne príľne.

Odporúča sa základný náter s farebným povrchom, napr. Osmo One Coat Only, Natural Oil Woodstain alebo Country Colour. Pri renováciách dôkladne očistite staré mikroporézne nátery dreva. Už zošednuté alebo zvetrané drevo by ste mali osviežiť a vyčistiť pomocou Osmo Wood Reviver Power-Gel.

Dokončený povrch je okrem iného ovplyvnený prirodzenými vlastnosťami dreva. Preto je vždy potrebná skúšobná aplikácia, najmä na neznáme povrchy.

Ak si želáte dodatočnú ochranu proti zamodraníu, hnilobe a hmyzu, ošetríte drevo, ak je to možné, zo všetkých strán pomocou Osmo WR Base Coat\*.

\*Používajte biocídy bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o produkte.

## METÓDY APLIKÁCIE

Osmo štetkou s prírodnými štetinami alebo Osmo valčekom z mikrovlákná naneste v tenkej a rovnomernej vrstve pozdĺž vlákna na čisté a suché drevo a dobre rozotrite.

Nechajte zaschnúť cca. 12 hodín pri dobrom vetraní. Po zaschnutí naneste druhú vrstvu tiež tenko a rýchlo.

Pri renovácii alebo prelakovaní už farbeného ošetrovaného povrchu zvyčajne postačí jedna vrstva nanosená na čistý a suchý povrch.

## ČISTENIE NÁRADIA

S Osmo čističom štetcov (bez aromatických zlúčenín).

## ČAS SCHNUTIA

Približne. 12 hodín (normálne klimatické podmienky, 23 °C/50 % rel. vlhkosť). Nižšie teploty a/alebo vyššia vlhkosť vzduchu môžu predĺžiť dobu schnutia. Počas sušenia zabezpečte dobré vetranie.

## KRYTIE

1 liter pokryje cca. 18 m<sup>2</sup> s jedným náterom.

Krytie produktu výrazne závisí od charakteru dreva. Všetky informácie sa týkajú hladkých a hobľovaných/rezaných povrchov.

Iné povrchy môžu viesť k zníženiu pokrytia.

## POZNÁMKA

Oleje zvýrazňujú prirodzený tón dreva (trvalý mokry efekt).

V závislosti od stupňa zvetrávania naneste na očistený a neporušený povrch jednu vrstvu Osmo UV-ochranného-oleja extra cédrového po cca. 3-4 roky.

V oblastiach, ktoré sú silne vystavené poveternostným vplyvom, ako sú ochranné dosky, kryty stĺpikov alebo parapety, počítajte s podstatne kratšími intervalmi medzi renováciami. Vertikálne prvky namontované na vodorovné drevo by mali mať uhol aspoň 15 stupňov. Ostré hrany musia byť zaoblené (polomer > 2 mm).

Ak proces šedivenia už začal, osviežte povrch Osmo Wood Reviver Power Gel a znova naneste 2 vrstvy Osmo UV-Protection-Oil Extra Cedar.

Pre dosiahnutie UV ochranného faktora 12 je potrebné naniesť 2 vrstvy UV-Protection-Oil Extra Cedar.

Len s jedným náterom na neošetrenom dreve je životnosť konečnej úpravy výrazne kratšia. Osmo UV-Protection-Oil Extra Cedar obsahuje biocídy, a preto sa má používať len na vonkajšie plochy. Pridané aktívne zložky odďaľujú alebo minimalizujú riziko napadnutia riasami a plesňami. Pre účinnú ochranu je potrebné vykonať dva nátery. V súlade s najnovšími technickými výskumami nie je možné zabezpečiť trvalú ochranu pred napadnutím riasami a hubami.

## POZOR

Upozornenie: Uchovávajte mimo dosahu detí. Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom. Obsahuje 2-butano-noxím a propikonazol. Môže vyvolať alergickú reakciu. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte po ruke obal alebo štítok produktu. Používajte iba vonku alebo v dobre vetranom priestore. Škodlivý pre vodné organizmy s dlhodobými

účinkami. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s predpismi o likvidácii chemického odpadu (AVV 08 01 11).

Upozornenie: Použitá handrička napustená týmto prípravkom ihneď po použití vyperte alebo uskladnite vo vzduchotesnej nádobe (nebezpečenstvo samovznietenia).  
Karta bezpečnostných údajov na vyžiadanie.

#### DISPOZÍCIA

Zvyšky produktu a úplne vyprázdnené obaly zlikvidujte podľa miestnych úradných smerníc (kód odpadu 08 01 11). Recyklovať možno len úplne vyprázdnené plechovky.

#### FAREBNÉ TÓNY

428 Cedar Transparent, s ochrannou fóliou

#### VEĽKOSTI PLECHOVKY

0,75 l; 2,50 l; 25L

Vyššie uvedené informácie sú poskytované podľa nášho najlepšieho vedomia, avšak bez akejkoľvek zodpovednosti.

Verzia 11/23