



## Smaltoxyl Hydro

Ekološki zaštitni i  
ukrasni lak za drvo



Prinos pokrivenosti: 15-20  
m<sup>2</sup>/l



Vreme sušenja: 1-2 sati



Razređivanje: 5-10% u vodi



Nanošenje drugog sloja: za 4-  
6 sati.



Pakovanje: 750 ml, 2,5 l

Nanošenje: Četka, valjak, sunder

### OPŠTE OSOBINE

Smaltoxyl hydro je ekološki zaštitni i ukrasni lak bez mirisa rastvorljiv u vodi za tanko drvo i bilo koju drvenu površinu. Idealno za spoljnu upotrebu. Ističe prirodnu lepotu drveta bez pucanja ili ljušćenja. Proizvod je „mikroporozan” i štiti drvo tako što ga hidroizoluje i omogućava mu disanje. Odlično prianja na stare alkidne lakove. Sadrži odgovarajuće UV filtere, koji efikasno štite od ultraljubičastog zračenja. Zbog svog posebnog sastava štiti film u boji od razvoja buđi i gljivica. Održava svoju elastičnost tako da može da prati prirodne pokrete drveta. Minimalna količina opasnih supstanci. Umanjen sadržaj zapaljivih organskih smesa (ZOS).

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Izgled                               | Sjaj i saten.   |
| Relativna gustoća                    | 1.02-1.04 kg/l  |
| Prinos pokrivenosti                  | 15-20 m <sup>2</sup> /l po sloju, na pravilno pripremljenoj površini  |
| Razređivanje                         | 5-10% po volumenu u vodi.   |
| Vreme sušenja                        | Suvo na dodir za 1-2 sata.  |
| Nanošenje drugog sloja               | 4-6 sati nakon nanošenja. Treba sačekati malo duže ako je vreme hladno i vlažno.  |
| Klasa ZOS (zapaljive organske smese) | „Lakovi i boje za drvo za unutrašnju/spoljnu dekoraciju”. Tip Y. Vrednost praga ZOS = 130 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 60 gr/l. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250°C. |
| Boja                                 | Sjaj: Providna.<br>Saten: Providne i spremne nijanse.<br>Konačna nijansa zavisi od prirodne nijanse drveta, broja slojeva i moći upijanja drva.   |



Ασφαλές για παιδικά παιχνίδια  
 EN 71-3



## ΠΡIPREMA ΠOVRŠINE

Podlogu treba brusiti i temeljno očistiti od prašine. Za novo drvo i za efikasnu zaštitu od glista i pigmentovanih gljivica nanesite SMALTOXYL hydro PRESERVATIVE.

## NANOŠENJE

Dobro promešajte pre upotrebe i tokom nanošenja. Nanesite dva sloja SMALTOXYL hydro na suve i apsolutno čiste površine u smeru „linija” drveta. Nanesite brusni papir između dva sloja u smeru „linija” drveta.

**Neka vam ne ostaje višak boje:** da biste površinu od 10 m<sup>2</sup> premazali u dva sloja potrebno je 1,2 l boje.

## ČIŠĆENJE ALATA

Neka alatke tokom rada budu „mokre” u kanti ili u posudi za boju. Dobro ocedite boju s alatki u kantu i isperite ih VECHEO rastvaračem br. 1 i toplom sapunicom. Ako se boja osuši, možete je ukloniti samo uz pomoć jakih deterdženata. Tečnost kojom ste prali alat ne prosipajte tamo gde se može pomešati s podzemnim vodama.

## USLOVI ZA NANOŠENJE

Temperatura 8-30 °C i relativna vlažnost ispod 80 %. Nepovoljni uslovi tokom nanošenja mogu izmeniti finalne karakteristike proizvoda.

## ČUVANJE

Čuvajte na hladnom mestu, zaštićenom od mraza i sunca. Dobro zatvorite kantu nakon nanošenja. Višak boje sačuvajte za ponovno korišćenje. Ponovnim korišćenjem boje maksimalno smanjujete uticaj veka trajanja proizvoda na životnu sredinu.

## NAPOMENE

Sadrži biocid [IPBC (55406-53-6)] za zaštitu filma protiv razvoja gljivica. Nemojte kontaminovati prenosnik vode tokom ili nakon upotrebe. Sadrži 3-jod-2-propinil butilkarbammat (IPBC), 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -on (BIT), 2-metil-3 (2H) -izotiazolon (MIT) i CIT / MIT. Može izazvati alergijsku reakciju.

Zadovoljava standarde za dobijanje eko-nalepnice 312/2014/EU.

Tehnički podaci i uputstva sadržani u ovoj tehničkoj brošuri zasnovani su na testovima izvedenim u akreditovanim laboratorijama i rezultat su znanja i iskustva naučnog tima naše kompanije. Naša kompanija garantuje kvalitet proizvoda, zasnovan na standardima ISO 9001, 14001 i na propisima EMAS. Kao proizvođači, ne snosimo nikakvu odgovornost ni za kakve štete ili oštećenja izazvana nepropisnom upotrebom ovog proizvoda, koja nije u skladu sa uputstvima za upotrebu.