



# SMALTOXYL hydro Decking Oil

## Ulei hibrid hidrosolubil de împregnare



**Randament:** 10 ± 2



**Uscare:** ½-1 oră



**Diluare:** Gata pentru utilizare



**Revopsire:** 1-1½ ore



**Ambalaj:** 750ml, 2.5 lt

**Unelte:** Pensulă, Rulou, Perie

### CARACTERISTICI GENERALE

Smaltoxyl Hydro DECKING OIL este ulei de impregnare cu miros redus HIBRID hidrosolubil care se aplică ușor și se usucă rapid pentru completarea rapidă a lucrării. Prezintă rezistență la apă clorurată și la apa de mare!

Tehnologia sa hibridă revoluționară combină proprietățile de penetrare al uleiului cu rezistența acrilatului pentru rezistență crescută la condițiile meteo.

Este hidrofug și conține filtre speciale UV și inhibitori de mucegai pentru o protecție mai mare.

Ideal pentru punți noi exterioare cum ar fi din pin, din iroko, teak ș.a.m.d. sau pentru reînnoirea acestora chiar dacă sunt expuse la condiții meteo dificile de umiditate și de expunere la radiația solară directă.

Nu se recomandă pentru suprafețele fără lemn precum și pentru suprafețele pe care circulă vehicule cu roți.

### SPECIFICAȚII TEHNICE

<b>Greutate specifică</b>	1,00-1,04 gr/lt.
<b>Randament</b>	10 ± 2 m <sup>2</sup> /lt depinde de gradul de absorbție a lemnului, pe suprafețe pregătite corespunzător.
<b>Diluare</b>	Gata pentru utilizare (0%).
<b>Uscare</b>	Uscat la atingere în ½-1oră.
<b>Revopsire</b>	1- 1½ ore de la aplicare. Acești timpi se prelungesc sub condiții meteo de frig și umezeală.
<b>Categorie COV</b>	"Vopsele absorbabile pentru lemn". Tip Y. Valoare limită COV = 130gr/lt. Maxim de concentrație COV al produsului gata spre utilizare = 45gr/lt. COV ori SOV: substanțe organice volatile cu punct de fierbere < 250 °C.
<b>Unelte de vopsit</b>	Pensulă, Rulou, Perie.
<b>Nuanțe</b>	Este disponibil în inodor & teak.
<b>Tranzitabilitate</b>	După 16 ore de la aplicarea sa se poate elibera pentru circulația pietonilor moderată.



## PREGĂTIREA SUPRAFETEI

Suprafața trebuie să fie uscată, curată de praf, grăsimi, uleiuri, vopsea veche decojită, părți friabile, rugină ș.a.m.d. și fără urme de rășini sau de aplicări anterioare de produse pentru protecție. Suprafețele corodate, vopsite sau lăcuite va trebui să fie sablate până la apariția lemnului gol sănătos. În cazul lemnelor netezite cu aparență lucioasă/satinată, sablați ușor cu șmirghel fin. Acest lucru va ajuta la deschiderea porilor și la efectuarea pătrunderii Smaltoxyl hydro DECKING OIL.

## APLICARE

DECKING OIL HYDRO este gata pentru utilizare. Amestecați bine înainte aplicării. Pe o suprafață pregătită corespunzător, uscată și curată aplicați un strat DECKING OIL HYDRO urmărind apele lemnului. Îndată ce lemnul va pierde aparența sa "lichefiată" (se va usca) aplicați al doilea strat. Repetați aceeași procedură dacă va fi necesar. Pe lemne poroase precum și în condiții extreme cum ar fi expunerea la radiația solară, în regiuni cu umiditate ș.a.m.d. se aplică 2- 4 straturi Smaltoxyl hydro DECKING OIL. Se recomandă aplicarea Smaltoxyl hydro DECKING OIL la fiecare 1-2 ani de zile sau oricând se va observa uzură, pentru întreținerea corectă și pentru timp îndelungat și pentru protecția suprafețelor din lemn.

## CURĂȚIREA UNELTELOR

Pe durata lucrării mențineți uneltele "umede" într-un vas sau lighean cu vopsea. Stoarceți bine vopsea de pe unelte înapoi în cutie și curățați-le îndată cu apă caldă și săpun. Nu aruncați lichidele de spălare în orizontul acvifer.



Temperatura spațiului 8-30°C iar umiditatea relativă sub 80%. Condițiile adverse pe durata aplicării pot altera proprietățile finale al produsului.

## DEPOZITARE

Închideți bine recipientul ca să fie menținut în stare bună pentru utilizare în viitor. Depozitați în mediu răcoros. Protejați materialul de ger și de la expunerea la soare. Recuperați resturile vopselei și să le refolosiți. Reutilizarea produselor poate reduce cu adevărat impactul ciclului lor de viață asupra mediului.

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE ÎN SIGURANȚĂ

Citiți eticheta înainte de utilizare. A fi păstrat departe de copii. Mai multe informații la Fișa Datelor de Securitate (MSDS) a produsului.

Datele tehnice și instrucțiunile cuprinse în prezenta fișă de date se bazează pe controale efectuate de către laboratoare autorizate și sunt rezultatul cunoașterii și a experienței personalului științific a societății. Calitatea produsului este garantată de către societate, care este aliniată cu cerințele standardelor ISO 9001,14001 și al Regulamentului EMAS. În calitate de producători nu purtăm nici o răspundere pentru oricare pagube sau uzuri pricinuite în caz ul în care produsul nu a fost utilizat pentru aplicarea adecvată și conform instrucțiunilor de utilizare.

