

Lac transparent pe bază de rășină sintetică, uretan modificat și filtre UV, foarte rezistent la condiții atmosferice severe, săruri marine și iod. Filmul vechi se poate șlefui fără a se distruge atunci când se dorește revopsirea suprafeței. Disponibil în variantele Lucios și Satinat.



DOMENII DE UTILIZARE

Se utilizează pentru protejarea ambarcațiunilor din lemn și a lemnului expus acțiunii razelor solare și umidității (stâlpi de susținere, pergolă etc).

CARACTERISTICI	BENEFICII
Conține filtre UV	Pelicula este rezistentă la acțiunea razelor solare
Flexibilitate excelentă	Nu crapă sub influența variațiilor de temperatură
Rezistență excelentă în mediu marin (apă sărată, iod)	Excelent pentru protecția ambarcațiunilor din lemn
Peliculă cu duritate mare	Rezistă la zgâriere
Permeabilitate minimă la apă	Protejează eficient lemnul expus umezelii

CARACTERISTICI TEHNICE

Parametru	Valoare	Standard
Densitate (Kg/L)	Lucios: 0,90 (± 0,02) Satinat: 0,88 (± 0,02)	ISO 2813
Substanțe nevolatile (%)	50	ISO 3251
Viscozitate (DIN cup No. 4), sec	100 - 200	ISO 2431
Grad de luciu (la unghi de 60°)	Lucios: 95 – 105 Satinat: 45 – 55	ISO 2813
SUBCATEGORIA PRODUSULUI potrivit directivei 2004/42/EC și HG 735 / 2006	A/e-Lacuri pentru lemn pt. interior/exterior incluzând lacuri opace pentru lemn. Strat de acoperire pe bază de solvent (SBS). COV Limită de fază 2: 400 g/L	
Compuși Organici Volatili, COV, (g/L) Produs gata de utilizat	Lucios: 390 Satinat: 380	
Acoperire (m ² /L/strat)	12 - 13 *)	ISO 6504
Punct de inflamabilitate, °C	32	
Termen de valabilitate	24 luni	

*) Acoperirea (consumul) depinde de tipul suprafeței, de condițiile și metoda de aplicare și de grosimea stratului aplicat.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Suprafața pe care se aplică trebuie să fie solidă, uscată, curată, fără praf, urme de grăsimi, săruri, rugină, vopsele vechi degradate sau alte impurități care pot împiedica aderența.

- Suprafețele noi din lemn – se șlefuiesc, se desprăfuiesc, se îndepărtează urmele de rășină sau grăsimi cu **solvent pe bază de xilen** și se tratează cu **KRAFT WOOD CARE SB PROTECTION** pentru a împiedica dezvoltarea ciupercilor, mucegaiurilor și algelor. Lacul se aplică după 24 ore.
- Suprafețe lăcuite anterior cu lac sau lazură – se șlefuiesc ușor și se desprăfuiesc. În cazul în care lemnul este umed, trebuie uscat înainte de a aplica lacul.
- Suprafețe lăcuite anterior cu lac pentru lemn – se curăță cu **KRAFT PAINT REMOVER** și apoi se degresează cu **solvent pe bază de white spirit sau xilen**, se aplică un strat de **KRAFT WOOD CARE SB PROTECTION**. Lacul se aplică după 24 ore.
- Suprafețele afectate de mucegai: se curăță bine mucegaiul, se tratează cu **KRAFT BLOCKER**, după 24 de ore se aplică 1-2 straturi de **KRAFT WOOD SB PROTECTION** apoi lacul.

PREGĂTIREA PRODUSULUI

Reglare viscozitate/diluare: cu max. 8% **solvent pe bază de white spirit**.

- Conținutul ambalajului se omogenizează atât înainte de începerea lucrului cât și pe parcursul aplicării.
- Este interzis să se amestece produsul cu alte materiale decât cele recomandate.

PUNEREA ÎN OPERĂ

Condiții de mediu: temperatură 10-35°C, umiditate relativă 65%.

Unelte: pensulă, rolă, pistol cu aer.

Aplicare:

- Suprafețe noi: se aplică 3 straturi de **KRAFT CARE SEA VARNISH** pe suprafața pregătită corespunzător.
- Suprafețe lăcuite anterior: se aplică 2 straturi de **KRAFT CARE SEA VARNISH** pe suprafața pregătită corespunzător.

Fiecare strat de lac se aplică la min. 24 ore după cel aplicat anterior. Timpul de uscare superficială este de 3-5 ore (la 25°C, umiditate relativă 50%). Timpul de uscare crește cu creșterea umidității și scăderea temperaturii.

Curățare unelte: cu solvent **pe bază de white spirit** atât înainte cât și după utilizare. Duzele dispozitivelor de pulverizare trebuie curățate atunci când se întrerupe lucrul pentru mai mult de 10 minute, pentru a preveni înfundarea.

AMBALARE: Ambalaje metalice de 0,75 L, 2,5 L

MĂSURI DE SIGURANȚĂ:



GHS02



GHS07



UN 1263

Atenție!

H226-Lichid și vapori inflamabili.

H319-Provoacă o iritare gravă a ochilor.

H336-Poate provoca somnolență sau amețală.

P210-A se păstra departe de surse de căldură/scânteii/flăcări deschise/suprafețe încinse. – Fumatul interzis.

P233-Păstrați recipientul închis etanș.

P264-Spălați-vă mâinile bine după utilizare.

P280-Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

P312-Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine.

P304+P340-ÎN CAZ DE INHALARE: transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus, într-o poziție confortabilă pentru respirație.

EUH066-Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

EUH208-Conține: cobalt bis (2-etilhexanoat), etil metil cetona oximă. Poate provoca o reacție alergică.

Conține: hidrocarburi C9-C11, n-alcani, izoalcani, hidrocarburi ciclice, <2% aromatice, hidrocarburi C9-C12, n-alcani, izoalcani, hidrocarburi ciclice, aromatice (2-25%), bis-(1-octiloxi-2,2,6,6-tetrametil-4-piperidinil) sebacat, kerosen (petrol).

DEPOZITARE ȘI TRANSPORT

Produsul se depozitează/transportă în ambalaj închis etanș, în spații acoperite, uscate (a căror umiditate relativă nu depășește 65%), ferite de acțiunea directă a razelor solare, la temperaturi cuprinse între 5 și 35°C.

A SE FERI DE FOC ȘI SURSE DE ÎNCĂLZIRE!

A SE FERI DE ÎNGHEȚ ȘI TEMPERATURI EXCESIVE!





KRAFT WOOD CARE SEA VARNISH
Lac transparent pentru lemn,
conține filtre UV

Fișa Tehnică Nr. 25 / 03.05
Rev. 2/ 05.2016

Această ediție înlocuiește orice altă versiune anterioară. Vă rugăm să vă asigurați întotdeauna că folosiți cea mai nouă versiune a fișei tehnice; pentru aceasta, echipa noastră vă stă întotdeauna la dispoziție.