



## 1. GENERALITATI SI UTILIZARI TIPICE

- ❖ lac pe baza de rasina alchidica, utilizat la interior si exterior;
- ❖ aspect lichid omogen;
- ❖ utilizat pentru vopsirea suprafețelor din lemn exploatate la exterior și interior precum suprastructurile ambarcațiunilor, uși exterioare și ferestre, jaluzele din lemn, mobilier de grădina, cabane, balustrade, garduri, pardoseli, etc.

**NUANTE:** INCOLOR, TRANDAFIR, MAHON INCHIS, NUC INCHIS, TEAK AFRICAN, CIRES JAPONEZ, BAMBUS, CASTAN, WENGE, STEJAR.

## 2. ELEMENTE CARACTERISTICE PRINCIPALE

- ❖ buna aderenta la suport, randament bun la aplicare, rezistent la intemperii, raze UV si la actiunea apei.

## 3. CARACTERISTICI TEHNICE

|  |  |
|--|--|
| Aspect produs:                             | lichid omogen fara impuritati mecanice |
| Densitate                                  | 0.900÷0.930 ± 0,02                     |
| Continut de substanta nevolatila           | 50÷55 ± 2                              |
| Timp de scurgere<br>(cupa DIN Φ4mm, 20 °C) | 60 – 100 (in functie de nuanta)        |

## 4. INSTRUCIUNI DE APLICARE

Suportul trebuie sa fie rezistent si curat. Elementele din lemn trebuie sa fie uscate (umiditatea suportului nu trebuie sa fie mai mare de 12%). Inainte de utilizare continutul din recipient se amesteca foarte bine.

| Nr. crt | Suprafata de baza (suport)                        | Pregatirea suprafetei  | Strat 1  | Strat 2  |
|---------|---|--|----------|----------|
| 1.      | Lemn nou la interior                              | Se slefuieste daca este necesar si se desprafuieste.   | Nediluat | Nediluat |
| 2.      | Lemn nou la exterior                              | Se slefuieste daca este necesar si se desprafuieste. Apoi se grunduieste cu Oskar Grund pentru lemn                | Nediluat | Nediluat |
| 3.      | Suprafata de lemn lacuita la interior si exterior | Se slefuieste, se desprafuieste si se executa o lacuire de proba   | Nediluat | Nediluat |
| 4.      | Suprafata de lemn vopsita, la interior            | Vopseaua existenta se decapeaza. Se slefuieste si se desprafuieste   | Nediluat | Nediluat |
| 5.      | Suprafata de lemn vopsita, la exterior            | Vopseaua existenta se decapeaza. Se slefuieste si se desprafuieste. Apoi se grunduieste cu Oskar Grund pentru lemn | Nediluat | Nediluat |

## 5. MOD DE APLICARE

- ❖ materialul se aplica prin pensulare, roluire sau pulverizare inclusiv air-less. In cazul pulverizarii air-less se recomanda duza 0,279 mm, presiunea de 160 – 180 bari. In cazul pulverizarii la presiune inalta se recomanda duza de 1.5 mm, presiunea de 3.5 bari;
- ❖ pentru situatiile in care pe suprafata se aplica Oskar Grund pentru lemn, inainte de aplicarea lacului, trebuie sa va asigurati ca s-au evaporat resturile de solventi ;
- ❖ pentru suprafetele aflate sub actiuna puternica a intemperiiilor se recomanda aplicarea a inca unui strat de lac ;
- ❖ se recomanda o temperatura minima de aplicare: + 10°C pentru suprafata de baza si mediul inconjurator
- ❖ curatirea uneltelor de lucru se face cu diluant pentru vopsele si lacuri alchidice imediat dupa intrebuintare.

## 6. CONSUMULSPECIFIC MEDIU

- ❖ cca. 70-80 ml/m<sup>2</sup>.

Valoarea exacta a consumului specific se va determina in urma unei probe efectuate la fata locului.

## 7. TIMP DE USCARE

La 20 ° C si 65% umiditate relativa a aerului: 12 ore;

La temperaturi scazute si/sau umiditati mai mari este nevoie de un timp de uscare mai indelungat.

## 8. AMBALARE

Recipienti din metal de 0.75 l, 2.5 l, 5 l si 10 l, inchisi etans, etichetati corespunzator.

## 9. DEPOZITARE

La loc uscat la temperaturi cuprinse intre + 5° C si +30°C.

## 10. MASURI DE PROTECTIA MUNCII

- ❖ produsul contine elemente inflamabile si volatile;
- ❖ la punerea in opera si depozitare trebuiesc luate masurile de protectia muncii corespunzatoare produselor pelicologene pe baza de solventi
- ❖ se interzice contactul cu pielea;
- ❖ dupa utilizare mainile se spala cu apa si sapun.
- ❖ in cazul lucrului in camere inchise se interzice aplicarea produsului in apropierea surselor de foc deschis sau scantei electrice;
- ❖ fumatul in apropierea recipientilor cu produs este interzis. Se interzice de asemenea deversarea in instalatiile in canalizare.

## 11. TERMENUL DE VALABILITATE

3 ani de la data fabricatiei, cu conditiile respectarii prevederilor de ambalare si depozitare.

## 12. ELIMINAREA DESEURILOR

Produsul trebuie evacuat conform reglementarilor legale cu privire la modul de evacuare a deeurilor.

Resturile de vopsea se elimina doar in stare uscata fiind reziduuri netoxice ce se trateaza conform legislatiei.

## 13. COV GATA DE UTILIZARE

COV limita UE g/l:cat A/i: 500(2010)

COV Produs,max g/l: 500 produs in stare gata de utilizare.