

# PARCODUR LAC PENTRU PARCHET



## DESCRIERE PRODUS

**PARCODUR LAC PENTRU PARCHET** este un produs alchido-ureic, bicomponent, pentru finisarea parchetului și mobilierului. Se utilizează numai în amestec cu întăritorul Parcodur.

## CARACTERISTICI PRINCIPALE

- Aderență foarte bună la suport
- Uscare rapidă
- Aspect lucios, incolor și transparent
- Peliculă rezistentă la soluții de detergent, alcool, apă
- Peliculă rezistentă la abraziune, trafic mediu

## DOMENII DE UTILIZARE

Protejarea și finisarea parchetului și dușumelelor din lemn sau a altor suprafețe din lemn exploatare numai la interior.

## MOD DE UTILIZARE

### Condiții de aplicare

Temperatura mediu: 12-30°C

Umiditate relativă mediu: max.75%

Umiditate lemn: max: 12-14%

Temperatura suportului: 12-30°C

Temperatură produs: 15-30°C

Nu se aplică sub 10°C sau pe suprafețe umede.

### Pregătirea produsului:

- Înainte de a deschide recipientul, acesta se șterge de urmele de ulei sau alte impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul în vederea redispersării perfecte a eventualului sediment
- Se dozează cele 2 componente volumetric în raport parcodur –întăritor de 8/1 sau gravimetric în raport 1000g parcodur/115g întăritor acid.

Exemplu raport de amestec:

PARCODUR	INTARITOR ACID
1 L	125 ml
4 L	500 ml
1 Kg	0.115 kg

- Se omogenizează amestecul și se lasă la pre reacție în jur de 10-15 minute. Amestecul astfel pregătit are o perioadă de viabilitate de max. 8 ore. Nu se prepară amestecuri, ci doar cele posibil de utilizat în maximum 8 ore.

### **Pregătirea suportului și aplicarea:**

#### **Suprafețe lemnoase nevopsite, noi:**

- Se rașchetează și se șlefuieste suprafața cu hârtie abrazivă **P150** în lungul fibrelor;
- Se îndepărtează praful prin absorbție de aer și se șterge cu un material textil umezit cu **Solvoxol**;
- Pentru o mai bună protecție și aderența se recomandă aplicarea unui strat de grund **Proxilin**. Aplicarea grundului se realizează cu pensula sau trafaletul.
- După uscarea grundului se aplică amestecul de **Parcodur** de preferință în 2-3 straturi cu pensula, trafaletul tip velur (rezistent la produse pe bază de solvent) sau cu racleta. Primul strat de lac se șlefuieste ușor după uscare, se îndepărtează praful și se aplică straturile 2 și 3 la interval de 4 ore.

Stratul 2 nu se mai șlefuieste!

#### **Lemn sau piese lemnoase vopsite în prealabil:**

- Se îndepărtează vopseaua până la suport iar lacul vechi se șlefuieste/sau se îndepărtează total în zonele neaderente;
- Se șterge cu **Solvoxol**;
- Se aplică un strat de grund **Proxilin**;
- Se aplică lacul în aceleași condiții ca mai sus.

#### **Întreținerea echipamentului de vopsire:**

Echipamentul utilizat pentru aplicare va fi curățat cu diluant **Solvoxol**.

### **CONSUM SPECIFIC & TIMP DE USCARE**

Consumul teoretic: 12-15 m<sup>2</sup>/litru/strat

Timp de reacoperire între straturi : 4 ore

**Număr de straturi recomandate: 2-3**

Timp de uscare: 4 ore

### **CARACTERISTICI TEHNICE**

Parametrul	UM	Valoare	Metoda de analiză
<b>A. Produs lichid</b>			
Aspect	-	lichid omogen, vâscos, fără impurități mecanice	-
Timp de scurgere, cupa ISO Ø 6, 23±0,5°C	sec.	25	SR EN ISO 2431:1997+A
Conținut de NV (60 min./125°C), min.	%	54	SR EN ISO 3251
Culoare, Gardner, max.	-	5	SR EN ISO 4630
Densitate 20 ° C	g/cm <sup>3</sup>	0,83 ± 0,02	SR EN ISO 2811-1
<b>B. Peliculă</b>			
Aspect	-	Uniformă, transparentă, fără incluziuni străine	-
Culoare	-	incolor	-
Pot-life amestec, max	ore	8	
Raport amestec (volumetric) Parcodur/ Întăritor acid 1000ml parcodur/125ml întăritor acid		8/1	
Duritate Koenig, min	sec	120	SR EN ISO 1522



**Ambalare:** Ambalaje metalice pentru Parcodur: 1L, 4L  
Ambalaje din plastic pentru Întăritorul acid: 125ml; 500ml

**Depozitare:**

- În spații uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse între 5-25°C

**Termen de valabilitate:**

Parcodur lac pentru parchet: 24 luni de la data inscripționată pe ambalaj, în ambalaj original închis etanș, cu respectarea condițiilor de depozitare și păstrare.

Întăritor acid pentru lacul Parcodur: 24 luni de la data inscripționată pe ambalaj, în ambalaj original închis etanș, cu respectarea condițiilor de depozitare și păstrare.

## MĂSURI DE SECURITATE ȘI IGIENĂ

COV limită UE g/l: cat A/J 550 (2007)/500(2010)

COV Produs gata de aplicat, max.g/l: 500

**Măsuri de siguranță pentru utilizator:**

- A se consulta *Fișa cu date de Securitate* a produsului!
- Se va purta un echipament de protecție format din mănuși și ochelari de protecție și eventual mască de protecție, când produsul se aplică prin pulverizare.

Această fișă de informații tehnice este destinată să informeze clienții despre produsul în cauză. Policolor-Orgachim recomandă clienților testarea produsului înainte de utilizare și să respecte condițiile de aplicare în conformitate cu instrucțiunile etichetei și parametri tehnici. Utilizatorul este întotdeauna responsabil de a lua toate măsurile necesare pentru a îndeplini cerințele prevăzute în fișa tehnică pentru acest produs. Datorită lipsei controlului asupra condițiilor și modului de aplicare, producătorul nu garantează, fără confirmare prealabilă scrisă, durabilitatea acestuia, și nu își asumă vreun prejudiciu direct sau indirect cauzat sau legat de modul în care este utilizat sau aplicat produsul, în cazul în care produsul este utilizat în alte scopuri decât scopul indicat pe etichetă și în această fișă tehnică. Garantăm proprietățile și calitățile produsului, în măsura în care acest produs nu este expus unor factori de impact externi care nu au putut fi preconizați de noi și nu ar putea fi luați în considerare în pregătirea acestei fișe tehnice. Policolor-Orgachim nu va accepta nicio răspundere în cazurile de mai sus, cu excepția cazului în care a fost acordată explicit, sau dacă răspunderea este impusă de dispoziții legale sau care decurg din obligații comerciale. Întrucât informațiile conținute în această fișă tehnică sunt supuse unor modificări periodice, vă rugăm să vă asigurați, prin intermediul site-urilor web sau al echipei noastre tehnice, că această descriere este cea mai recentă și nu a fost înlocuită cu o nouă versiune.

