

LUSSOLAC WB

Lac poliuretanic pe bază de apă pentru lemn

Lac inodor pe bază de apă, pentru lemn, bazat pe o combinație de rășini acrilice și poliuretanice autopolimerizabile pentru utilizare la exterior și interior pe suprafețe din lemn. Are proprietăți excelente de acțiune și durabilitate bună, chiar dacă este expus condițiilor meteorologice nefavorabile, cum ar fi soarele intens sau umiditatea crescută. Este certificat conform standardului EN 71-3 privind migrarea metalelor non-grele din jucării și materiale de jucării.

Avantaje:

- Caracteristici deosebite de elasticitate și duritate pentru utilizare la exterior și interior
- Îmbogățit cu poliuretan și filtre UV pentru durabilitate și rezistență optime la intemperii și lumina soarelui
- Pe bază de apă (cu conformitate certificată pentru jucăriile de copii)



Vopsele cu rășini poliuretanice pentru durabilitate sporită



Vopsele cu filtre UV pentru protecție împotriva razelor solare



Vopsea potrivită pentru jucării

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

CARACTERISTICI TEHNICE



Vâscozitate

80 ± 10 KU (ASTM D 562, 25° C)

Densitate

1,05 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

Gradul de luciu

• La 60° (ISO 2813):
Lucios: > 80 de unități
Satinat: 20- 30 unități
Mat: < 15 unități

FINISAJ

Mat	Satinat	Lucios
✓	✓	✓

DILUARE



Apă

Până la 10%

CULORI

Incolor și în nuanțe selectate cu finisaj lucios în **sistemul de colorare Vitex**

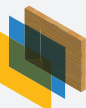


ACOPERIRE



Un singur strat

12-14 m²/L



Două straturi

6-7 m²/L

TIMP DE USCARE



Uscare la atingere

1-2 h

Reacoperire

6-8 h

AMBALAJ

Incolor (lucios, satinat și mat)	750 mL	2,5 L
Bază (lucios)	750 mL	2,25 L



APLICARE

DOMENIU DE APLICARE

Pentru suprafețe interioare și exterioare din lemn.

PREGĂTIRE



Suprafețele trebuie să fie netede, curate, uscate, degresate, fără rășini și șlefuite.



Pe suprafețe din lemn noi, aplicați conservant pentru lemn insecticid Diaxyl Extra pentru protecție împotriva fungilor și a insectelor.

ETAPE

1 A se amesteca bine înainte de utilizare.

2 Aplicați unul sau două straturi cu pensula, trafaletul sau pistolul de vopsit.

3 Aplicați un nou strat după 6-8 ore.

SFATURI

- Aplicare la temperaturi cuprinse între 5-35°C și umiditate relativă a aerului <80%, iar umiditatea lemnului nu trebuie să depășească 18%.
- Instrumentele trebuie curățate imediat după utilizare cu apă și, dacă este necesar, cu apă și săpun sau detergent.

- Reduceți la minim risipa de vopsea, estimând cantitatea de vopsea de care veți avea nevoie.
- Acoperiți vopseaua neutilizată în scopul utilizării ulterioare. După aplicarea vopselei, etanșați recipientul și depozitați-l pentru utilizare viitoare.

- Nu eliminați deșeurile lichide în pânza freatică. Vopseaua neutilizată necesită o manipulare specială pentru eliminarea în condiții de siguranță.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

COV (Compuși Organici Volatili)



„Lacuri pentru lemn și lacuri pentru interioare/exterioare incluzând lacuri opace pentru lemn”. Limita de conținut COV este de **130 g/L**. Conținutul maxim de COV este de **99 g/L** (produs gata de utilizare).

PRECAUȚII



Citiți cu atenție eticheta de pe produs înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate despre pericole și siguranța în utilizare, Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere. Biroul RSI și Informare Toxicologică Tel. +40 213 183 606

PĂSTRARE



5°C-38°C
Păstrați recipientele închise la loc răcoros și uscat.

Datele tehnice, informațiile și instrucțiunile de mai sus sunt bazate pe experiența noastră îndelungată și pe teste de laborator și sunt destinate exclusiv pentru a descrie produsul și a stabili modul de aplicare a acestuia. Cu toate acestea, utilizatorul final ar trebui să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea prevăzută a acestuia. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine și, în orice caz, nu poartă nici o responsabilitate pentru daune sau pagube provocate dacă produsul nu este utilizat în mod corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile sale de utilizare. Compania își rezervă dreptul de a revizui această fișă cu date tehnice fără o notificare prealabilă.

+30.210.5589.400
TECHNICAL SUPPORT

