

Lignovit IG

53134

Impregnant pentru protecția lemnului, pe bază de apă, pentru domeniul industrial și comercial
Structură adaptată sistemului, în conformitate cu gama de produse Lignovit: Lignovit Lasur, Lignovit Plus, Lignovit Color, Lignovit Color VAC, Lignovit Spritzfertig, Lignovit Platin

DESCRIEREA PRODUSULUI

Generalități

Impregnant pentru protecția lemnului, pe bază de apă, cu o absorbție uniformă, mai ales pe lemnul de rășinoase.

Caracteristici speciale Norme de testare

- Substanța activă utilizată, oferă conform normei ÖNORM B 3803 respectiv DIN 68800-3 protecția necesară împotriva mucegaiului albastru (Testat conform EN 152-1), a ciupercilor distrugătoare de lemn (Testat conform EN 113) și a insectelor (Testat conform EN-46). Cantitatea aplicată la testarea standard aprox. 200 g/m² (Certificat de acreditare nr. 2/05).
- **Substanțe active (B, P, Iv)**
 - 0,4% Tebuconazol
 - 0,8 % IPBC (iodo-propinil butil carbamat)
 - 0,05% Permetrin
- **Reglementarea franceză DEVL1104875A** referitoare la identificarea produselor vopsite, care pot emite poluanți volatili: A +



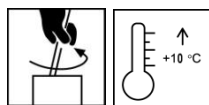
Domenii de utilizare

Lambriuri din lemn, copertine, balcoane, șarpante etc. din clasa de pericol (clasa de utilizare) 3



PRELUCRAREA

Indicații de prelucrare



- Vă rugăm să amestecați produsul înainte de utilizare
- Este necesară o temperatură a produsului, a obiectului și a încăperii de minim +10 °C.
- Fără un stat protector produsul nu este rezistent la intemperii!
- Vă rugăm să respectați „Instrucțiunile pentru utilizarea produselor pentru protecția lemnului“.

Tehnica de aplicare



Procedura de aplicare	Vopsire, imersiune	Vacuumare
Diluare	Apă	
Adaos diluant în %	Până la 10%	
Randament per aplicare (g/m ²) ¹⁾	100 - 120	
¹⁾ Randament inclusiv adaos de diluare		

05-12 (înlocuiește 03-12) ZKL 5313

b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-301, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@adler-lacke.com

Instrucțiunile noastre se bazează pe ultimele cunoștințe și sunt menite să instruiască cumpărătorul / utilizatorul, se vor stabili individual conform domeniilor de aplicare și condițiilor de prelucrare. Cumpărătorul / utilizatorul decide pe propria răspundere, dacă produsul livrat este potrivit și dacă este utilizabil, motiv pentru care se recomandă realizarea unei probe de produs. În celelalte condiții se aplică condițiile noastre generale de vânzare. Toate fișele anterioare de observații sunt înlocuite de prezenta ediție. Ne rezervăm dreptul la modificări în ceea ce privește dimensiunile ambalajelor, nuanțele și gradul disponibil de luciu.

Atenție: Nu pulverizați produsul!

Dacă, în cazuri excepționale, produsul se va pulveriza, atunci trebuie neapărat purtată o mască respiratorie A2/P3.

Forma, textura substratului și umiditatea lemnului influențează consumul / randamentul. Valorile exacte de consum pot fi determinate numai printr-o aplicare anterioară de probă.

Timpi de uscare

(la 23 °C și 50 % umiditate rel.)

Revopsire

după aprox.3 până la 4 h

Cifrele menționate sunt orientative. Uscarea depinde de tipul de lemn, grosimea stratului, temperatură, ventilația și umiditatea relativă a aerului.

Evitați lumina directă a soarelui (uscarea prea rapidă).

Curățarea uneltelor de lucru

Imediat după utilizare curățați cu apă.

Resturile uscate de vopsea se vor îndepărta cu ADLER Aqua-Cleaner 80080 sau ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

SUBSTARTUL**Tip substartului**

Lemn de rășinoase geluit, șlefuit sau dur

Textura substratului

Substratul trebuie să fie uscat, curat, portant, fără grăsime sau ceară și fără rumeguș.

Umiditatea lemnului

12 până la 15%

STRUCTURA SUBSTRATULUI**Grunduirea**

1 până la 2 straturi Lignovit IG 53134

Șlefuire intermediară

În caz de necesitate șlefuire granulație 220 - 240

În timpul șlefuirii utilizați filtru de praf P2.

Lăcuirea de acoperire

Lignovit Lasur, Lignovit Plus, Lignovit Color, Lignovit Color VAC, Lignovit Spritzfertig, Lignovit Platin

ÎNGRIJIRE & RENOVARE**Îngrijire**

A se vedea fișa tehnică a produsului de lăcuire ales

Renovare

A se vedea fișa tehnică a produsului de lăcuire ales

INDICAȚII DE COMANDĂ**Capacitatea recipientelor**

4 l, 18 l

Tonuri de culoare/ grade de luci

incolor

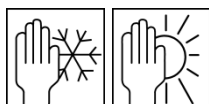
53134

Produse complementare

Lignovit Lasur 53135 ff
Lignovit Plus 53220 ff
Lignovit Color 53223 ff
Lignovit Color VAC HF 53227 ff
Lignovit Spritzfertig 42981 ff
Lignovit Platin 53293 ff

INDICAȚII SUPLIMENTARE

Valabilitate/Depozitare Minim 1 an, în ambalajele originale închise.



Se va depozita ferit de umezeală, razele directe ale soarelui, îngheț și temperaturi ridicate.

Date tehnice

Viscozitate la livrare Aprox. 12 s conform DIN 53211 (recipient 4-mm, 20°C) resp. aprox. 46 - 51 s (recipient 2-mm)

Conținut VOC Valoarea limită UE pentru Lignovit IG (cat. A/f): 130 g/l (2010). Lignovit IG conține maxim 80 g/l VOC.

Indicații de siguranță

Vă rugăm să respectați directivele privind utilizarea produselor pentru protecția lemnului și fișa de siguranță aferentă! Versiunea actuală poate fi accesată pe internet la www.adler-lacke.com.

Lignovit IG conține substanțe biocide pentru protecția împotriva mușgaiului albastru, a ciupercilor distrugătoare de lemn și a insectelor. Prin urmare, se va utiliza doar dacă protecția lemnului este recomandată sau în cazuri speciale.