

Fișa tehnică



HORNBACH Holzöl farblos Ulei Pentru Lemn Incolor

- ✓ asigură o îmborspătare a culorii
- ✓ hidrofugă și protecție împotriva mizeriei
- ✓ interior & exterior

Proprietăți

Ulei pentru lemn fără solvenți, incolor, produs pe bază de componente naturale de ulei, special destinat protecției și îngrijirii tuturor tipurilor de lemn de interior și exterior. Suprafața tratată va avea porii deschiși, lucru care îi permite lemnului să respire și să facă reglarea umidității. Uleiul ajută ca suprafața tratată să devină impermeabilă și să nu atragă mizeria, protejând lemnul de uscare, diminuând formarea de fisuri, iar suprafața tratată nu se va exfolia. Nuanța naturală a lemnului va fi subliniată și îmborspătată în mod optim. Prelucrare simplă și rapidă.

Poate fi aplicat incolor sau se poate nuanța la centrul de mixare culori Hornbach.

- întreținere, protecție și îmborspătare a nuanței pentru toate suprafețele de lemn
- permite fibrei să respire
- aspect natural

Destinație

Suprafețe de lemn netratate, impregnate sub presiune și deja tratate cu uleiuri. Pentru mobilier, placaje din lemn, podea din lemn, etc.

Ton de culoare

Incolor.

Se poate nuanța la centrul de mixare culori Hornbach.

Indice de strălucire

-

Conținut

Ulei de in, apă, aditivi, ceară, conservanți 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona, 2-metil-2H-izotiazol-3-ona.

Conținutul de COV din acest produs este de max. 20 g/l. Valoarea limită UE este de max. 130 g/l (categoria A/f începând cu 2010).

GIS-Code

-

Rezistență la intemperii

Foarte bună

Diluant

Apă. Aplicați nediluat. Gata preparat.

Ductibilitate

1 litru este suficient pentru cca. 13 m² pentru un strat de vopsea în funcție de capacitatea de absorbție și structura lemnului. Valorile exacte de consum pot fi determinate, aplicând o probă pe obiect.

Datele din această fișă tehnică se bazează pe versiunea actuală a tehnologiei noastre de aplicare și dezvoltare. Datorită numărului mare de fundamente și influențe care ar putea fi importante în timpul prelucrării, datele noastre tehnice nu îl exonerează pe utilizator de realizarea testelor proprii. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru erorile tehnice de aplicare și urmările acestora. Odată cu apariția acestei fișe tehnice, toate versiunile anterioare își pierd valabilitatea.

Fișa tehnică



Perioada de uscare

La o temperatură de +20 °C și o umiditate relativă a aerului de 65 % uscarea are loc după cca. 24 ore. Uscare completă după 24 – 48 ore, în funcție de condițiile meteo. Umiditatea ridicată a aerului și temperatura scăzută poate întârzia uscarea. Nu este permis ca lemnul să intre în contact cu umiditatea în primele 36 ore de la aplicarea uleiului.

Scule

Pensulă, rolă, cârpă de bumbac.

Curățarea sculelor

A se curăța imediat după utilizare cu apă.

Aplicarea stratului

Baza trebuie să fie absorbantă, curată, uscată, fără grăsime, fără praf și portantă. Să se îndepărteze straturile vechi care închid porii și urmele de ceară. Umiditatea lemnului nu trebuie să fie mai mare de 15 %. Lemnul vechi, suprafețele brute și rindeluite trebuie șlefuite cu hârtia abrazivă de 120. Suprafețele degradate tare trebuie șlefuite până se ajunge la lemnul sănătos.

Înainte de utilizare să se amestece sau să se agite bine. Uleiul pentru lemn incolor se aplică nediluat și uniform în direcția fibrei lemnoase, până când lemnul nu mai poate absorbi mai mult ulei. După aproximativ 15 minute se îndepărtează uleiul rămas neabsorbit cu ajutorul unei cârpe de bumbac. Nu trebuie să rămână urme de ulei pe suprafață.

Mențiuni importante

Nu este admisă prelucrarea sub razele directe ale soarelui sau la o temperatură mai mică de +10 °C (valabil pentru temperatura atmosferică și a suprafeței)! După utilizare se va închide bine recipientul și se va depozita într-un loc răcoros, dar ferit de îngheț. Recipientele începute se vor folosi cât mai repede posibil.

Vă rugăm să luați în considerare: Lavetele îmbibate cu acest produs sunt autoinflamabile (din cauza conținutului de ulei de in). De aceea este bine să păstrați aceste lavete în recipiente de tablă închise, rezistente la foc sau să le lăsați la uscat în aer liber, desfăcute, înainte să le aruncați.

Indicații de siguranță

EUH208 Conține 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Poate provoca o reacție alergică. Consiliere pentru persoanele alergice la isotiazolinone la nr. de tel. +40 21 2061536.

P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P103 Citiți eticheta înainte de utilizare.

P270 A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

P262 Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea.

P301 + P310 În caz de înghițire: sunați imediat la un centru de informare toxicologică sau un medic.

P273 Evitați dispersarea în mediu.

Debarasare

P501 Predați acest produs și ambalajul său la locurile de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale. Resturile uscate de materiale pot fi eliminate cu deșeurile menajere. Vor fi predate în scop de reciclare numai ambalajele golite complet.

Datele din această fișă tehnică se bazează pe versiunea actuală a tehnologiei noastre de aplicare și dezvoltare. Datorită numărului mare de fundamente și influențe care ar putea fi importante în timpul prelucrării, datele noastre tehnice nu îl exonerează pe utilizator de realizarea testelor proprii. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru erorile tehnice de aplicare și urmările acestora. Odată cu apariția acestei fișe tehnice, toate versiunile anterioare își pierd valabilitatea.