

Capadur Holz-Öl

Ulei de lemn premium cu capacitate ridicată de impregnare și nuanțare a elementelor din lemn la exterior.



Descrierea produsului

Domeniu de utilizare

Pentru protecția și finisajul elementelor din lemn fără stabilitate dimensională cum ar fi terasele din lemn, balustradele de balcon precum și garduri, pergole, lambriuri, suporturi pentru plante și mobilier de grădină.

Înainte de finisajele pe plăci din lemn masiv, furnir stratificat și placaje, a se consulta fișa BFS-Nr.18 paragraf 2.2.3. Nu este recomandat pentru elementele din lemn aflate în contact permanent cu apa, solul sau la solicitări statice.

Proprietăți

- efect de alunecare a apei pe suprafețele finisate.
- cu efect de reglare a umidității
- cu porozitate deschisă
- prelucrare deosebit de ușoară
- protecție ridicată la UV

Baza materialului

Ulei de in și liant hibrid pe bază de rășină alchidică.

Ambalaj/Capacitate recipient

2,5 l

Culoare

- Teak
- Bangkirai
- Douglasie

Grad de luciu

Mătăsos-lucios

Depozitare

La rece, ferit de îngheț, temperatura min. +5°C. Recipientul ermetic închis.

Utilizare conform info. tehnic Nr. 606 din definiția domeniilor de utilizare

| interior 1 | interior 2 | interior 3 | exterior 1 | exterior 2 |
|--|------------|------------|------------|------------|
| - | - | + | + | + |
| (-) nerecomandat / (0) parțial recomandat / (+) recomandat | | | | |

Prelucrare

Suporturi recomandate

Elemente din lemn absorbante, cu stabilitate dimensională parțială sau fără stabilitate dimensională, recomandabil din Bangkirai, Douglasie și Teak. Recomandabil și pentru cedru.

Suportul trebuie să fie curat, portant și fără substanțe care să împiedice aderența. Umiditatea lemnului fără stabilitate dimensională nu trebuie să depășească 12 % în cazul foioaselor și 15 % în cazul rășinoaselor. A se avea în vedere normele de protecție constructivă a lemnului. Acestea sunt o condiție pentru un finisaj durabil al elementelor din lemn. A se consulta fișa BFS- Nr.18.

Pregătirea suprafețelor suport

Elementele noi din lemn

Suprafețele din lemn neted se vor șlefui pe direcția fibrelor lemnului, se vor curăța temeinic, substanțele din lemn cum ar fi rășina se vor îndepărta.



Elementele din lemn vechi nefinisat

Suprafețele din lemn afectate de intemperii se vor șlefui până la lemnul sănătos, portant.

Elementele din lemn finisat

Finisajele vechi precum lacurile și lazurile în strat gros se vor îndepărta până la apariția suprafeței absorbante. Lazurile portante în strat subțire se vor șlefui, curăța și se va face probă de aderență.

Indicație:

La curățarea dușumelelor de terasă și a parchetului, a se avea în vedere ca acestea să fie îndeajuns de uscate (umiditate max 12%). Se vor lua în calcul înaintea începerii procesului de curățare câteva zile necesare pentru uscare.

Metoda de aplicare

Capadur Holz- Öl se va aplica uniform, nediluat cu pensula. Surplusul de material se va înlătura în funcție de uscare cu o cârpă uscată. Suprafețele mari se vor aplica ud pe ud pentru a se evita finisajele neuniforme.

Prelucrare

Capadur Holz-Öl se va amesteca înaintea și în timpul aplicării.

| Suport | Impregnare | Strat intermediar | Strat final |
|--|-------------------------------|----------------------|-----------------|
| Elemente din lemn cu stabilitate dimensională parțială sau fără stabilitate dimensională | Capalac HolzImprägniergrund*) | 1-2x Capadur Holz-Öl | Capadur Holz-Öl |

*) doar la exterior

Consum

Aplicare cu pensula pe suprafețe din lemn netede

Cca. 90–110 ml/m²/ strat în funcție de capacitatea de absorbție a suportului.

Aplicare cu pensula pe suprafețe din lemn brut

Cca. 120–160 ml/m²/ strat în funcție de capacitatea de absorbție a suportului.

Valorile de consum sunt orientative, ele depind de natura suportului. Valori exacte de consum se pot calcula doar după efectuarea unor finisaje de probă.

Condiții de prelucrare

Temperatura suportului, aerului și materialului:

Minim +5 °C

Uscare/Timp de uscare

| | | | |
|---|-------------------|---------------------------------|---------------|
| La 20°C și 65% umiditate relativă a aerului | uscat la atingere | se poate aplica al doilea strat | uscat complet |
| după ore | 2-3 | 4-5 | 24 |

Capacitatea de absorbție a suportului de lemn, influențează procesul de uscare și gradul de luciu. Pe elementele din lemn cu conținut de substanțe colorante timpii de uscare se pot prelungi. Rezistent la solicitări după minimum 6-8 zile.

Curățarea uneltelor

Se curăță imediat după utilizare cu benzină ușoară

Recomandări

Indicații de pericol/
Sfaturi de securitate
(valabil la data publicării)

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se păstra departe de surse de căldură/scântei/flăcări deschise/suprafețe încinse. – Fumatul interzis. Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul. Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. Evitați dispersarea în mediu. În cazul în care ventilarea este insuficientă, purtați echipament de protecție respiratorie. A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. **ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE:** clătiți gura. NU provocați vomă. A se depozita într-un spațiu bine ventilat. Păstrați recipientul închis etanș. Pentru informații suplimentare – consultați fișa cu date de securitate.

Dezafectare

Numai ambalajul gol poate fi reciclat. Resturile lichide de material pot fi dezafectate ca deșeuri de vopsele pe bază de apă iar resturile uscate de material ca vopsele întărite sau gunoi menajer

Valoare limită admisă de UE
pentru conținutul COV

al acestor produse (Kat.A/f): 700 g/l (2010).

Acest produs conține max. 510 g/l VOC.

Cod produs lacuri și vopsele


M-KH02

Declarație de substanțe
componente

Ulei de in, rășină alchidică, pigmenți, alifați, aditivi.

Suport tehnic

În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea acestora din punct de vedere tehnic. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport care nu sunt enumerate în această informare tehnică, este necesară consultarea personalului nostru tehnic sau reprezentanții noștri comerciali. Suntem bucuroși să vă informăm în detaliu pentru fiecare obiectiv în parte.

 0800.800.600
e-mail: tehnice@caparol.ro

