

Capadur Holz-Öl

Dziļas iedarbības, koksni aizsargājoša eļļa.

Produkta apraksts

Pielietojums

Koka terašu, balkonu, apdares dēļu, kā arī žogu, lapeņu, dārza konstrukciju, dārza mēbeļu un citu tilpumā mainīgu koka būvdetaļu aizsardzībai un dekoratīvam pārklājumam.

Īpašības

Pirms plākšņuveida koksnes materiālu, piem., masīvkoka plākšņu, finiera plākšņu, kokskaidu un koka šķiedru plākšņu pārklāšanas ievērot BFS atgādnis Nr. 18, 2.2.3 ff. norādes. Nav piemērota koka daļām ūdenī, ar kontaktu ar zemi vai ar statisku noslodzi.

- Ar augstu aizsardzību pret UV staru iedarbību
- Mitrumu regulējoša
- Viegli uzklājama
- Ūdeni atgrūdoša
- Veido aizsargārtu, kas pasargā no sēnišu veidojumiem
- Elpojoša (nepilnībā noslēdz koksnes poras, ļaujot mitrumam brīvi izkļūt no koka un tvaikiem difūzēt cauri)

Materiāla bāze

Attīrītas līnēļas un alkīda sveķu hibrīda saistviela

Iepakojums

2,5 l

Krāsu toņi

- Caurspīdīga

Tonējama ColorExpress sistēmā

Spīduma pakāpe

Zidaini matēta.

Spīduma pakāpe var mainīties, tas atkarīgs no koksnes virsmas.

Uzglabāšana

Vēsā vietā, sargāt no sala. Iepakojumu uzglabāt cieši noslēgtu.

Pielietošanas jomu noteikšana
atbilstoši tehniskajai informācijai
Nr.606

iekšdarbi 1	iekšdarbi 2	iekšdarbi 3	ārdarbi 1	ārdarbi 2
–	–	–	+	+

(–) nav piemērots / (○) nosacīti piemērots / (+) piemērots

Iestrāde

Piemērotas pamatnes

Uzsūcošas tilpumā mainīgas un daļēji mainīgas koka būvdetaļas.

Pamatnēm jābūt sausām, tīrām un bez saķeri mazinošām vielām. Koksnes mitrums tilpumā mainīgām koka būvdetaļām nedrīkst pārsniegt: lapu kokiem 12 %, skuju kokiem 15 %. Ievērot konstruktīvos koksnes aizsardzības pasākumus. Tie ir priekšnoteikumi ilgstošai koksnes aizsardzībai ar pārklājuma materiāliem. Papildus skatīt BFS atgādni Nr. 18.



Pamatnes sagatavošana

Jaunas koka būvdetaļas

Gludas koka virsmas noslīpēt šķiedras virzienā, pamatīgi notīrīt, noņemt no koksnes iznākošas sastāvdaļas, piem., sveķus un sveķu kabatas.

Veca, neapstrādāta koksne

Kļuvušu pelēku, no laikapstākļiem cietušu koka virsmu, noslīpēt līdz nebojātai, stabilai koksnei un kārtīgi notīrīt.

Iepriekš pārklātas koka virsmas

Vecus pārklājumus, tādus kā emaljas un biezas kārtas lazūras, noņemt līdz uzsūcošai koka virsmai. Plānas kārtas lazūras ar labu saķeri pieslīpēt, notīrīt un pārbaudīt saderību ar Capadur Holz-Öl.

Norāde:

Terašu un citu ārtelpu grīdu tīrīšanā ievērot, lai tās pirms pārklāšanas ar eļļu būtu pietiekoši sausas (koka mitrums maks. 12 %). Pirms sāk tīrīt, rēķināties ar dažu dienu žūšanas laiku.

Uzklāšanas metode

Capadur Holz-Öl vienmērīgi uzklāt neatšķaidītu, klājiet ar otu. Lieko materiālu pēc apžūšanas noņemt ar mikrošķiedras lupatiņu. Lielākas un blakusesošas virsmas pārklāt bez pārtraukumiem „mits uz mitra”, lai neveidotos redzamas salaiduma vietas.

Pirms lietošanas un arī lietošanas laikā Capadur Holz-Öl labi samaisiet.

Patēriņš

Uzklāšana ar otu uz gludām koka virsmām

apm. 40–60 ml/m² vienā kārtā, atkarībā no pamatnes uzsūktspējas

Uzklāšana ar otu uz raupjām koka virsmām

apm. 60–80 ml/m² vienā kārtā, atkarībā no pamatnes uzsūktspējas

Patēriņa lielumi ir orientējoši, tie var atšķirties atkarībā no pamatnes un tās noslodzes. Precīzam patēriņam veikt paraugklājumu.

Iestrādes nosacījumi

Materiāla, apkārtējā gaisa un pamatnes temperatūra:

Vismaz +5 °C, Relatīvam gaisa mitrumam: ≤ 80 %

Žūšana/ žūšanas laiks

Pie 20 °C un 65% rel. gaisa mitruma	putekļu sauss	pārkrāsojams	lietusdrošs
pēc stundām	2–3	4–5	24

Koka pamatnes uzsūktspēja ietekmē žūšanas laiku un spīduma pakāpi. Koksnei ar koksnes satura vielām uz virsmas iespējama žūšanas aizkavēšanās.

Virsmā noslogojams pēc vismaz 6–8 dienām.

Darbarīku tīrīšana

Pēc lietošanas tīrīt ar terpentīna aizvietotāju.

Norādes

Drošības norādes

Uzmanību. Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Censties neieelpot tvaikus vai izgarojumus. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. Izmantot aizsargcimdus. Atbrīvojies no satura/ tvertnes apstiprinātā atkritumu iznīcināšanas iekārtā. Satur taukskābes, C18-nepiesātinātās, dimērus, savienojumus. Ar kokosa alkimāniem, 3-job-2 propinilbutilkarbamātu, bis(1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidil)sebacātu un metil-1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidilsebacāta reakcijas masu, 4,5-dihlor-2-oktil-2H-izotiazol-3-ona oktilonu (ISO).

Lūdzu, nemiet vērā: Ar produktu samērcētas drānas un lupatas var pašaizdegties (to sastāvā esošās lineļļas dēļ). Tāpēc pirms utilizācijas, tās vienmēr jāuzglabā cieši noslēgtos metāla traukos vai jāizklāj, lai nožūst (jātur ārā).

Uzmanību

Sargāt no bērniem. Nelietot vietās, kur sastopams karstums/ dzirksteles/ atklāta uguns/ karstas virsmas. Nesmēķēt. Neieelpot putekļus/ tvaikus/ gāzi/ dūmus/ izgarojumus/ smidzinājumu. Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas vai uz drēbēm. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. Neatbilstošas ventilācijas gadījumā izmantot gāzmasku. Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās. **NORIŠANAS GADĪJUMĀ:** izskalot muti. NEIZRAISĪT vemšanu. Glabāt labi vēdināmās telpās. Tvertni turēt cieši noslēgtu. Sīkāka informācija - skat. Drošības datu lapu.

Likvidācija

Šķidrās materiāla atlikumus likvidēt kā krāsu/laku atkritumus, iekaltušus materiāla atlikumus - kā būvgružus vai sadzīves atkritumus. Atkārtotai pārstrādei nodot tikai pilnībā iztukšotus iepakojumus.

ES robežvērtība GOS (gaistošo organisko savienojumu)saturam

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

Produkts satur maks. 500 g/l GOS.

Sastāvā esošo vielu deklarācija

Alkīda sveķi, linsēklu eļļa, alifātiskie ogļūdeņraži, estera spirts, ūdens, glikola ēteri, esteri, aromātiskie ogļūdeņraži, piedevas, plēvju konservanti.

Klientu serviss

SIA DAW Baltica, Miera iela 30C Salaspils, LV 2169, Latvija Tālrunis: +371 675 000 72.
E-Mail: info@daw.lv, www.caparol.lv



Tehniskā informācija TIEX-179 · Sagatavota: janvāris 2026

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi, levdērojot pamatņu daudzveidību un katra konkrētā objekta apstākļus, pircējs/būvnieks/darbu veicējs nav atbrīvots no atbildības pārbaudīt minēto produktu atbilstību konkrētiem mērķiem un noteiktiem konkrētā objekta apstākļiem. Jaunākas redakcijas iznākšanas gadījumā šī tehniskā informācija zaudē savu spēku. Pārlecinieties par šīs tehniskās informācijas aktualitāti www.caparol.lv. Šis dokuments ir vācu tehniskās informācijas Nr. J TIEX-179 tulkojums.

SIA DAW Baltica, Miera iela 30C Salaspils, LV 2169, Latvija Tālrunis: +371 675 000 72. E-Mail: info@daw.lv, www.caparol.lv