

Histolith® Halböl

Gruntēšanas līdzeklis uz lineļļas bāzes iekšdarbiem un ārdarbiem

Produkta apraksts

Pielietojums	Gruntējums koksnei ar augstu iesūkšanos efektu pamatnes stiprināšanai un absorbcijas izlīdzināšanai.
Īpašības	<ul style="list-style-type: none"> ■ augsta iesūkšanās spēja ■ labi nostiprina virsmu ■ uzlabo virsmas saķeri ar tālākiem lineļļas krāsu pārklājumiem
Materiāla bāze	Lineļļa, šķīdinātājs bez aromātiem
Iepakojums	2,5 l, 10 l
Krāsu toni	Bezkrāsains
Uzglabāšana	Vēsā vietā, spaiņus turēt cieši noslēgtus
Tehniskie dati	<ul style="list-style-type: none"> ■ Blīvums: apt. 0,84 g/cm³

Iestrāde

Piemērotas pamatnes	Visas pamatnes un to tehniskās apstrādes iespējas, ar kādām praksē nākas saskarties, šajā dokumentā nav iespējams paredzēt. Ja darbā nākas saskarties ar gadījumiem, kas šajā tehniskajā informācijā nav iekļauti, iesakām kontaktēties ar mūsu speciālistiem – mēs esam gatavi sniegt jums detalizētu konsultāciju attiecībā uz katru konkrēto objektu.
Pamatnes sagatavošana	<p>Pamatnēm jābūt cietām, ar labu nestspēju, brīvām no netīrumiem, atgrūdošām vielām, sausām un uzsūktspējīgām. Ievērot VOB, C daļu, DIN18 363, 3. atk.</p> <p>Koksnes virsmas, neapstrādātas. <i>Jaunas koksnes būvdetaļas:</i> Noslīpēt šķiedru virzienā, pamatīgi notīrīt un noņemt no koksnes iznākošas sastāvdaļas tādas kā, sveķi un sveķu kabatas.</p> <p>Vecas, atmosfēras ietekmē cietušas koksnes virsmas: Rūpīgi notīrīt līdz stabilai pamatnei ar smilšpapīru vai koka skrāpi, Koksnes mitrums izmērus nemainošām koksnes būvdetaļām nedrīkst pārsniegt 13 % un ierobežoti mainošām un mainošām koksnes būvdetaļām 15 %.</p>
Uzklāšanas metode	Materiālu uzklāt, krāsojot ar otu koksnes šķiedras virzienā, un pēc tam nekavējoties izlīdzināt, lai uz virsmas nepaliek materiāla pārpalikumi.
Pārklājuma uzbūve	<p>Stabilas un izmēros nemainīgas koka būvdetaļas: Impregnējums:</p> <p>Ozols ārpusē un iekšpusē: Histolith Halböl</p>



	Skujkoks iekšpuse: Histolith Halböl
	Skujkoks ārpusē: Capalac Holz-Imprägniergrund
	Gruntējums: Histolith Leinölfarbe
	Starpkļājums: Histolith Leinölfarbe
	Noslēguma pārklājums: Histolith Leinölfarbe
Patēriņš	Apm. 100-150 ml/ vienam kļājumam atkarībā no pamatnes uzsūktspējas. Stipri uzsūcošām pamatnēm patēriņš var būt lielāks. Precīzu patēriņu noteikt veicos izmēģinājuma kļājumu objektā.
Iestrādes nosacījumi	Iestrādes temperatūra: Minimālā temperatūra materiālam, apkārtējam gaisam un pamatnei 5 °C.
Žūšana/ žūšanas laiks	Pie 20 °C un 65 % rel. gaisa mitrumam, pēc 12 stundām virsmu var pārkrāsot.
Darbarīku tīrīšana	Darbarīku tīrīšana Pēc lietošanas ar terpentīna aizvietotāju, vaitspirtu.

Norādes

Drošības norādes	Bīstami. Bīstamības apzīmējumi/Drošības prasību apzīmējums: Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki. Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos. Var izraisīt miegainību vai reiboņus. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķēt. Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās. NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ ārstu. NEIZRAISĪT vemšanu. Ugunsgrēka gadījumā: dzēšanai izmantojiet sausas smiltis, sausu ķīmisko vielu vai spirta izturīgas putas. Glabāt slēgtā veidā. Atkrātota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprāigāšanu.
Uzmanību	Uzmanību: ar produktu piesūkušies audumi pakļauti pašaizdegšanās riskam (saistībā ar sastāvā esošo lineļļu). Tāpēc tie vienmēr uzglabājami cieši noslēgtos metāla iepakojumos vai likvidācijas gadījumā izvēdināmi āra.
Likvidācija	Utilizācija: Atbrīvojies no satura/tvertnes saskaņā ar vietējo likumdošanu. Šķidrās materiālu atliekas nodotveco krāsu/laku savākšanas punktā, bet izžuvušās materiālu atliekas izmetiet kā celtniecības un demontāžas atkritumus vai kā sadzīves atkritumus.
ES robežvērtība GOS (gaistošo organisko savienojumu)saturam	GOS saturs atbilstoši Direkt, vai 2004/42/EK: šis produkts satur maks. 400 g/l.
Sastāvā esošo vielu deklarācija	Sastāvdaļas atbilstoši Vācijas laku un krāsu rūpniecības apvienības vadlīnijām 01: lineļļa, alifiti. Sastāvā ietilpst: Jēlbenzīns (naftas), hidroattīrīts smagais; Ar ūdeņradi apstrādāts jēlbenzīns ar zemu viršanas punktu.
Tuvākas norādes	Skatīt drošības datu lapu (DDL).
Klientu serviss	SIA DAW Baltica • Miera iela 30c, Salaspils, LV-2169 • www.caparol.lv • info@daw.lv • Tālr.: 67500072 • Informatīvais dienests: 80200937 (bezmaksas telefonlīnija)