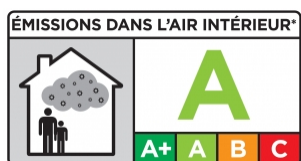




Induline SW-910

Koksnes galu virsmu aizsardzība uz ūdens bāzes



Krāsu tonis	Pieejamība				
	Skaitis paletē	300	200	22	1
	VPE	0,5 l	2,5 l	20 l	1000 l
	Iepakojuma veids	Pot K	spainis-w	spainis-w	Konteiners K
	Iepakojuma kods	84	03	20	61
	Preces Nr.				
bezkrāsaina	3777	■	■	■	■
	3775		■	■	■

Patēriņš

Apm. 100 ml/m² atkarībā no pamatnes uzsūktspējas



Izmantošanas jomas



- Koksne iekšā un ārā
- Skujkoki un lapu koki
- Koksnes elementi, kas saglabā izmēru: piem., logi un durvis
- Koksnes elementi, kas ierobežotā apjomā saglabā izmēru: piem., logu slēgi, profilēti dēļi, dārza mājiņas
- Koksnes elementi, kas maina izmēru: piem., žogi, pildrežģi, nojumes, koka apšuvums
- Aizsardzība pret mitrumu griestām un gala koksnes virsmām
- Plākšņu materiālu (piemēram, sietspiedes plākšņu) malu pārklājums un blīvējums
- Aizsardzība pret virsmas mitrumu priekšējo durvju paneļiem, kas izgatavoti no kokšķiedras plates ar vidējo blīvumu Exterior / Tricoya
- Piesārņotās koksnes pilnīga hermetizēšana slēgšana iekštelpās un sistēmā ar PU koksnes nostiprināšanas līdzekli
- Profesionālai izmantošanai

Īpašības



- Plēvi veidojošs
- Ūdeni atgrūdošs
- Elastīgs
- Difūziju samazinošs
- Efektīvs ierobežotājs pret apstrādātās koksnes apjoma palielināšanos mitruma ietekmē
- Pārkrāsojams ar standarta krāsošanas sistēmām



Izstrādājuma dati

Saistviela	Akrilāts
Blīvums (20 °C)	Apm. 1,04 g/cm ³
Viskozitāte (20 °C)	Apm. 650 mPas
Smarža	Maigs, pēc nožūšanas bez smaržas

Norādītās vērtības ir tipveida izstrādājuma īpašības, un tās nav uzskatāmas par saistošām produkta specifikācijām.

Iespējamie sistēmas produkti

- [Aqua IG-15-Imprägniergrund IT* \(7145\)](#)
- [Aqua AG-26-Allgrund \(7147\)](#)
- [Aqua AG-28-2K-Allgrund \(7160\)](#)
- [Aqua RG-27-Renoviergrund \(7146\)](#)
- [HSL-30/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* \(7100\)](#)
- [Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1 * \(7120\)](#)
- [Aqua OVL-49/tm-Öl-Vergrauungs-Lasur ^{\[eco\]} \(3212\)](#)
- [Aqua MSL-45/sm-Mittelschicht-Lasur UV+ \(7130\)](#)
- [Aqua DSL-55-Dickschicht-Lasur PU \(7220\)](#)
- [Aqua NEL-56/tm-Natureffektlack \(7151\)](#)
- [Aqua VL-66/sm-Venti-Lack 3in1 \(7090\)](#)
- [Rofalin Acryl \(2330\)](#)
- [Rofalin Acryl Plus \(2329\)](#)
- [Aqua DL-65-Decklack PU \(7200\)](#)
- [Aqua OML-48/tm-Öl-Mittelschicht-Lasur ^{\[eco\]} \(7710\)](#)

*Rūpīgi izmantojiet biocīdus saturošus produktus. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet etiķeti un informāciju par produktu!

Sagatavošanās darbam

■ Prasības attiecībā uz pamatni

Pamatnei jābūt tīrai, bez putekļiem, sausai, bez taukiem, bez atdalošām vielām un pienācīgi sagatavotai.

Koksnes elementi, kas nemaina izmēru: koksnes mitrums 11 – 15%

Koksnes elementi, kas ierobežotā apjomā saglabā vai nesaglabā izmēru: koksnes mitrums maks. 18%

■ Sagatavošana

Pielietojums koksnes griezumam un galu virsmām:

Ja nepieciešams, impregnējiet mazāk izturīgu koksni ar koksnes aizsardzības līdzekli* (*Rūpīgi izmantojiet biocīdus saturošus produktus. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet etiķeti un informāciju par produktu!).

Gruntējiet ar krāsu īpaši lazētām virsmām.

Pēc gruntēšanas viegli noslīpēt.

Koksnes griezumam un gala virsmu aizsardzības uzklāšana

Lietošana ar MDF-Exterior/ Tricoya:

Koksnes slīpēšana ar P150-180.

Izmantošana piesārņojuma kontrolei:

Veiciet impregnēšanu kaitīgo vielu fiksācijai ar PU koksnes nostiprināšanas līdzekli (ņemiet vērā žūšanas laiku).



Apstrāde



■ Apstrādes nosacījumi

Materiāla, apkārtējās vides un pamatnes temperatūra: min. +15 °C līdz maks. +25 °C.

Dotās vērtības attiecas uz neatšķaidītu materiālu. Labākie smidzināšanas rezultāti tiek sasniegti, ja materiāla temperatūra ir no 15° C līdz 20° C.

Rūpīgi samaisiet materiālu.

Krāsošana ar otu vai rullīti, izsmidzināšana.

Bezgaisa izsmidzināšana: sprausla: 0,28 - 0,33 mm, materiāla spiediens: 70 - 90 bar.

Gaisa izsmidzināšana: sprausla: 0,28 - 0,33 mm, materiāla spiediens: 70 - 90 bar, sprauslas gaisa spiediens: 1 - 2 bar.

Izņēmuma gadījumos var būt nepieciešama atkārtota uzklāšana.

Pēc žūšanas veiciet starposma un gala pārklājumus ar piemērotiem produktiem.

Atvērto iepakojumu rūpīgi aizveriet un izmantojiet līdzekli iespējami drīz.

Norādījumi par apstrādi



Izveidojiet pārbaudes vietas un pārbaudiet saderību, saķeri un krāsas toni uz pamatnes. Nodrošiniet labu ventilāciju.

Ievērojiet spēkā esošos standartus un vadlīnijas attiecībā uz koksnes detaļu pārklājumu ārā (VFF instrukcijas, BFS instrukcija nr. 18, VdL vadlīnijas, IFT vadlīnijas).

Ieteikumus par līdzekļa uzklāšanu dažāda veida koksnei, apstrādājot logus un ārdurvis, varat atrast, izmantojiet sistēmas meklētāju mūsu mājas lapā www.remmers.de.

■ Žūšana

Pārkrāsojams: apt. pēc 2 stundām

Praktiskās vērtības pie 20 °C un relatīva mitruma 65 %.

Zemā temperatūrā, ja ir slikta gaisa cirkulācija un augsts gaisa mitrums, žūšana noris lēnāk.

■ Izmantošanai

Gatavs lietošanai

Darba instrumenti/tīrīšana

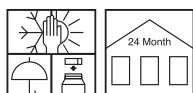


Akrila ota, mikrošķiedras krāsas rullītis, Airless/ Airmix izsmidzinātāji

Tūlīt pēc lietošanas notīrīt darba instrumentus ar ūdeni un mazgāšanas līdzekli.

Pareizi utilizējiet tīrīšanas līdzekļu pārpalikumus.

Glabāšana/glabāšanas laiks



Uzglabājot neatvērtā oriģinālajā traukā vēsā, sausā un sala aizsargātā vietā vismaz 24 mēneši.

Drošība/noteikumi

Plašāku informāciju par drošību transportēšanas, glabāšanas un izmantošanas laikā, kā arī par utilizēšanu un ekoloģiju skatiet aktuālajā drošības datu lapā.

Individuālie aizsardzības līdzekļi

Smidzināšanas gadījumā nepieciešams respiratora kombinēts filtrs A / P2 un aizsargbrilles. Valkāt piemērotus aizsargcimdus un apģērbu

Utilizēšanas norādījumi

Lielā apjomā izstrādājuma atlikumi saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem ir jānodod utilizācijai oriģinālajā iepakojumā. Ja iepakojums ir pilnībā iztukšots, nododiet to atkārtotai pārstrādei. Nedrīkst izmest māsaimniecības atkritumos. Nedrīkst nonākt kanalizācijā. Nedrīkst izliet notekās.



Noteikumi par
biocīdajiem produktiem

*Rūpīgi izmantojiet biocīdus saturošus produktus. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet etiķeti un informāciju par produktu!

GOS sask. ar Dekoratīvo
krāsu direktīvu
(2004/42/ES)

ES ierobežojums produktam (kat. A/e): maks. 130 g/l (2010) .
Šis produkts satur <130 g/l GOS.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

Mēs norādām uz to, ka tālāk norādītie dati/norādījumi tika noteikti praksē vai laboratorijā kā aptuvenas vērtības, un tāpēc tās pamatā nav uzskatāmas par saistošām.

Šie norādījumi ir vispārēja informācija, kas apraksta mūsu izstrādājumus, kā arī informē par to izmantošanu un apstrādes veidiem. Turklāt ir jāņem vērā,

ka atkarībā no konkrēto darba apstākļu, izmantoto materiālu un darba vietas atšķirībām un dažādajiem iespējamajiem apstākļiem ir saprotams, nav iespējams aprakstīt katru atsevišķo gadījumu. Tāpēc mēs šaubu gadījumā iesakām veikt izmēģinājumu vai sazināties ar mums. Ja mēs neesam skaidri un rakstiskā veidā apliecinājuši izstrādājumu specifisku piemērotību vai īpašības līgumā noteiktam izmantošanas mērķim,

izmantošanas tehniskās konsultācijas vai pamācības, arī tad, ja tās veiktas pēc labākajām zināšanām, jebkurā gadījumā nav saistošas. Pārējos gadījumos spēkā ir mūsu tirdzniecības un piegādes nosacījumi.

Ja šī tehniskā atgāadne tiek izdota jaunā redakcijā, tad jaunā redakcija aizstāj līdzšinējo tehnisko atgādni.