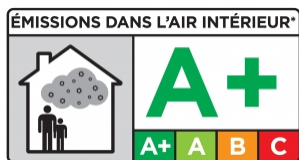




Induline GW-209

Balts gruntējums uz ūdens bāzes ar plēves konservantu



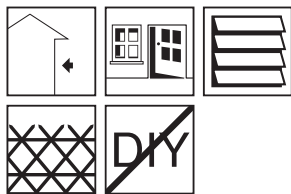
Krāsu tonis	Pieejamība			
	Skaitis paletē	22	4	1
	VPE	20 l	120 l	1000 l
	Iepakojuma veids	spainis-w	Muca K	Konteiners K
	Iepakojuma kods	20	68	61
	Preces Nr.			
	2498	■	■	■

Patēriņš

80 - 120 ml/m² uz vienu darba operāciju



Izmantošanas jomas



- Kokmateriāli ārpus telpām
- 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
- Skujkoki un lapu koki
- Profesionālai izmantošanai

Īpašības



- Gatavs izmantošanai iegremdējot un pārlejot
- Samazina krāsas maiņu, ko izraisa ūdenī šķīstošās koksnes sastāvdaļas
- Laba plūsmas uzvedība uz neapstrādātas un impregnētas koksnes
- Laba poru mitrināšana
- Izcila (mitrā) saķere

Izstrādājuma dati

Izejas laiks s ISO kausā 3	Maždaug 32 - 36
Saistviela	Akrilāta / alkīda sveķi
Blīvums (20 °C)	Maždaug 1,15 g/cm ³
Smarža	Raksturīgs

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



Sertifikāti

› French VOC Emission Test

Iespējamie sistēmas produkti

- › Induline SW-900* (3776)
- › Induline ZW-400 (3900)
- › Induline ZW-425 (7918)
- › Induline DW-601 Aqua Stopp (1725)
- › Induline DW-691 (3070)
- › Induline DW-692 (3056)
- › Induline DW-609 (1601)
- › Induline DW-631 (1656)
- › Induline DW-625 (1764)
- › Induline SW-935 (3786)
- › Induline ZW-502i (1633)
- › Induline ZW-504i (3453)

*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

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

Ņemiet vērā norādījumus BFS atgādnē Nr. 18 „Pārklājumi uz koksnes un koksnes materiāliem ārpus telpām”.

Apstrāde



■ Apstrādes nosacījumi

Materiāla, apkārtējās vides un pamatnes temperatūra: min. +15 °C līdz maks. +30 °C.

Rūpīgi samaisiet materiālu, dariet to arī apstrādes laikā vai pēc darba pārtraukumiem. Kvalificēti profesionāli uzņēmumi: pārklāšana, iegremdēšana, pārļiešana, smidzināšana tikai noslēgtās iekārtās.

Pēc žūšanas ar piemērotu sistēmas produktu uzklājiet starposma pārklājumu.

Pirms šī gruntējuma izmantošanas kā pamata un starposma pārklājuma mēs lūdzam jūs konsultēties ar Remmers Technik servisu.

Atvērto iepakojumu rūpīgi aizveriet un izmantojiet līdzekli iespējami drīz.

Norādījumi par apstrādi



Izveidojiet pārbaudes vietas un pārbaudiet saderību, saķeri un krāsas toni uz pamatnes. Uz Accoya, ozola un kastaņkoka optimāli noteces rezultāti tiek sasniegti, ja pH vērtība ir 9,0–9,5; tas atbilst 0,3–0,5% VP 20829 piedevas pievienošanai.

Ja viskozitāte palielinās iztvaikošanas dēļ, tā jākompensē ar ūdeni (mērķa viskozitāte: plūsmas laiks aptuveni 30 - 32 s ISO kausā 3 mm).

Lai uzlabotu darba gaitu nelabvēlīgos apstākļos (paaugstināta temperatūra, zemāks gaisa mitrums), atšķaidiet, pievienojot līdz 10% ūdens. Izlīdziniet iztvaikošanas dēļ radušos zudumus, pievienojot ūdeni.

Putu veidošanas gadījumā apliešanas iekārtā ieteicams pievienot 0,1 - 0,2% VP 21638 pretputu līdzekli, 3. stiprības.

Produkta pārmērīga atšķaidīšana, pārmērīgs mitrums koksne vai ieteikto pārklājuma



secību neievērošana, lietošanas daudzumi un žūšanas laiki var pasliktināt produkta izolējošo iedarbību.

Pārklāšanas sistēmām uz ūdens bāzes vienmēr pastāv atlikušais krāsas maiņas risks, ko izraisa koksnes sastāvdaļas.

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

■ Žūšana

Pārkrāsojams: pēc aptuveni 2 stundām

Var krāsot ar paātrinātu žūšanu: pēc aptuveni 90 minūtēm (20 minūtes pilēšana / 50 minūtes žūšanas fāze (35 - 40 °C) / 20 minūtes dzesēšanas fāze)

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.

Ja nepieciešams, ar ūdeni (maks. 10%).

Norādījumi

Nemiet vērā norādījumus atgādnēs „Iegremdēšanas vannu un apliešanas iekārtu kopšana un apkope” un „Norādījumi par darba higiēnu”.

Darba instrumenti/tīrīšana

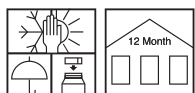


Akrila suka, iegremdēšanas ierīce, plūdu sistēma, smidzināšanas tunelis

Uzreiz pēc izmantošanas tīriet darba instrumentus ar ūdeni vai Aqua RK-898 koncentrētu tīrīšanas līdzekli.

Pareizi utilizējiet tīrīšanas līdzekļu pārpalikumus.

Glabāšana/glabāšanas laiks



Uzglabājot neatvērtā oriģinālajā traukā vēsā, sausā un sala aizsargātā vietā vismaz 12 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 mājsaimniecības atkritumos. Nedrīkst nonākt kanalizācijā. Nedrīkst izliet notekās.

Noteikumi par biocīdajiem produktiem

Satur kā "apstrādāts produkts" biocīdo produktu (plēves aizsardzības līdzekli) ar biocīdajām aktīvajām vielām 3-jod-2-propinilbutilkarbamāts, lai aizsargātu plēvi no mikroorganismu (aļģu, pelējuma uc) invāzijas. Noteikti ievērojiet apstrādes norādījumus!
*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/g): maks. 30 g/l (2010).
Šis produkts satur <30 g/l GOS.

VOC	
Kat.	A/g
2010:	30g/l
max.:	30g/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 atgādne tiek izdota jaunā redakcijā, tad jaunā redakcija aizstāj līdzšinējo tehnisko atgādni.