



Aqua MSL-45/sm-Mittelschicht-Lasur UV+

Dekoratīvs, vidējas cietas lazūras gels uz ūdens bāzes ar ļoti augstu aizsardzību pret ultravioleto starojumu, universāls koksnei ārā un iekštelpās



Krāsu tonis	Pieejamība					
	Skaitis paletē	672	200	96	30	22
VPE	0,75 l	2,5 l	5 l	10 l	20 l	
Iepakojuma veids	spainis-w	spainis-w	spainis-w	spainis-w	spainis-w	spainis-w
Iepakojuma kods	01	03	05	10	20	
Preces Nr.						
bezkrāsains UV+	7130	■	■	■	■	■
	7131		■	■		
priede (RC-270)	7132		■	■		
	7133		■	■		
	7134		■	■		
	7136		■	■	■	■
	7137		■	■	■	■
	7138		■	■	■	■
	7139		■	■	■	■
	7140		■	■	■	■

Patēriņš



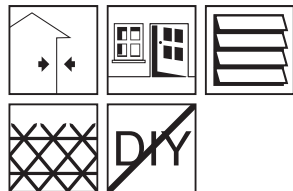
Apt/ 100 ml/m² uz vienu darba soli

Pigmentēts: 2 darba operācijas

Bezkrāsains UV+: 3 darba operācijas



Izmantošanas jomas



- Koksne iekšā un ārā
- Koksnes elementi, kas saglabā izmēru: piem., logi un durvis
- Koksnes elementi, kas maina izmēru: piem., žogi, pildrežģi, nojumes, koka apšuvums
- Koksnes elementi, kas ierobežotā apjomā saglabā izmēru: piem., logu slēģi, profilēti dēļi, dārza mājiņas
- Galīgais pārklājums uz impregnētas koksnes, piem., dārza mēbeles
- Bezkrāsains UV + kā nodiluma slānis virs pigmentētiem produkta variantiem pastāvīgi gaišai koksnei
- Nav piemērots uzklāšanai uz grīdas virsmām (terasēm, koka platformām utt.)
- Profesionālai izmantošanai

Īpašības



- Pilienu nomācoša
- Izturīga pret laika apstākļiem und UV
- Augsta UV aizsardzība pat gaišām krāsām un bezkrāsaina UV +
- Zīdaini matēts
- Netīrumu atgrūdoša un viegli tīrāma
- Nesalīpoša (saskāņā ar dierktīvu HO.03)
- Laba saliešana
- Bez plēves konservējošiem un koksnes aizsardzības biocīdiem
- Elastīgs

Izstrādājuma dati

Saistviela	Akrilāta dispersija
Blīvums (20 °C)	apt. 1,02 g/cm ³
Viskozitāte	1200 mPa·s
Smarža	Raksturīgs
Spīduma pakāpe	Zīds matēts

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

Sertifikāti

- [DIN EN 71-3 "Bērnu rotaļlietu drošība"](#)

Iespējamie sistēmas produkti

- [Aqua IG-15-Imprägniergrund IT* \(7145\)](#)
- [Induline SW-910 \(3777\)](#)
- [Aqua RG-27-Renoviergrund \(7146\)](#)
- [Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1 * \(7120\)](#)
- [Aqua OZA-90-Offenzeit-Additiv \(5320\)](#)

*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 un sausai
Koksnes elementi, kas nemaina izmēru: koksnes mitrums 11 – 15%
Koksnes elementi, kas ierobežotā apjomā saglabā vai nesaglabā izmēru: koksnes mitrums maks. 18%
- **Sagatavošana**
Pilnīgi noņemt netīrumus, taukus un šķeldotu veco krāsu.
Pelēkas und nodiltas virsmas noslīpēt līdz nesošai pamatnei.
Ja nepieciešams, izlīdziniet pamatni ar Aqua RG-27.
Noņemiet vaļīgos un saplēstos zarus, kā arī atvērtos sveķu laukumus un notīriet tos ar piemērotu līdzekli (piemēram, atšķaidītāju V 101).



Koksni ārējā zonā, kas jāaizsargā pret koksni iznīcinošiem kukaiņiem, puvi un zilumu, iepriekš apstrādājiet ar Aqua IG-15-impregnēšanas grunti IT* (nav piemērojams koksnei telpās).

Ja koksne tiek krāsota ārpus telpām farblos UV + krāsā, obligāta ir pirmapstrāde ar aizsargkrēmu Holzschutz-Creme farblos.

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

Kārtīgi apslīpēt nesabojātus vecus pārklājumus.

Apstrāde



■ Apstrādes nosacījumi

Optimālā materiāla, apkārtējās vides un pamatnes temperatūra: min. +10 °C līdz maks. +25 °C.

Relatīvais gaisa mitrums 50 % - 65 %.

Rūpīgi samaisiet materiālu.

Krāsot.

Uzklājiet šķiedras virzienā.

Kad pārklājums nožuvis, uzklājiet 2. reizi.

Ja nepieciešams, veiciet 3. krāsošanu ar Farblos UV +, lai pastāvīgi fiksētu vēlamo krāsu. (Nodiluma slānis, kas tiek atjaunots remonta gadījumā).

Krāsojot koksni ārā ar bezkrāsainu krāsu UV +, obligāti jālieto 3 kārtas ar bezkrāsainu UV +. Logiem un ārdurvīm nepieciešami 3 krāsošanas slāņi.

Visas krāsas ir savstarpēji maisāmas.

Norādījumi par apstrādi



Izveidojiet pārbaudes vietas un pārbaudiet saderību, saķeri un krāsas toni uz pamatnes. Neapstrādājiet temperatūru zem + 5 °C

Ja temperatūra ir pārāk zema un gaisa mitrums ir pārāk augsts, īpašības kavējas.

Ja temperatūra ir pārāk augsta un gaisa mitrums ir pārāk zems, ir gaidāma pārāk ātra žāvēšana. Šeit mēs iesakām pievienot Aqua OZA-90 atvērtā laika piedevu.

Nelietot uz bora impregnētas koksnes.

Apakšējās šķērsām šķiedrai zāģētās virsmas iezāģējiet, lai veidotos mala pilēšanai.

[VA2_HL_25]

Bezkrāsains un balts tikai tādām ārā virsmām, kas nav tiešā kontaktā ar laika apstākļiem, piemēram, jumta karnīzes utt.

Ar katru nākamo uzklātās lazūras kārtu krāsas tonis kļūst intensīvāks, un spīdums palielinās.

Ozola koksnes sastāvdaļas ar ūdenī šķīstošām dispersijas lazūrām var veidot tumšus iekrāsojumus.

Ja rodas mehāniski savainojumi, jo īpaši uz bezkrāsaina pārklājuma, tas nekavējoties jāuzlabo ar "Farblos UV +", lai ilgākā laika periodā nebūtu krāsas pārmaiņas, piemēram, ko izraisa ziļēšana.

Apstrādes/žūšanas laikā aizsargājiet virsmas no lietus, vēja, saules stariem un rasas veidošanas.

■ Žūšana

Pilnīgi sauss: apmēram 1 stunda

Pārstrādājams: apm. 4 stundas

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



Norādījumi

Izmantojot ēvelētas lapegles un īpaši sveķainu skujkoku koksni, it īpaši ar guļošu koku gredzeniem, zariem un ar sveķiem bagātām vējakoka zonām, tas var samazināt krāsas adhēziju un izturību pret laika apstākļiem. Šeit jārēķinās ar saīsinātiem apkopes un atjaunošanas intervāliem. To var izlabot tikai ar iepriekšēju atmosfērisku novecošanu vai ļoti rupju koksnes slīpēšanu (P80). Izmantojot šo koksni, neēvelētiem variantiem sagaidāms ievērojami ilgāks apkopes un atjaunošanas intervāls.

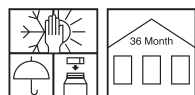
Darba instrumenti/tīrīšana



Akrila saru suka, virsmas suka

Tūlīt pēc lietošanas notīrīt darba instrumentus ar ūdeni un mazgāšanas līdzekli. Pareizi utilizējiet tīrīšanas līdzekļu pārpalikumus.

Glabāšana/glabāšanas laiks



Neatvērtajā oriģinālajā traukā, ko uzglabā vēsā, sausā un aizsargā no sala vietā, vismaz 36 mēnešus.

Izlietot atvērtu trauku, cik ātru vien iespējams.

Drošība/noteikumi

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

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

*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.



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 atgādnē tiek izdota jaunā redakcija, tad jaunā redakcija aizstāj līdzšinējo tehnisko atgādni.