



Aqua OVL-49/tm-Öl-Vergrauungs- Lasur [eco]

Aizsardzības lazūra uz ūdens bāzes, kas balstīta uz atjaunojamām izejvielām kosknei iekštelpās un ārā



Krāsu tonis	Pieejamība			
	Skaitis paletē	200	96	22
	VPE	2 x 2,5 l	1 x 5 l	20 l
	Iepakojuma veids	spainis-w	spainis-w	spainis-w
	Iepakojuma kods	03	05	20
	Preces Nr.			
sudraba pelēks	3212	■	■	■
bezkrāsains	3214	■	■	■
Bāze M	3213	■	■	■
Īpašās krāsas	3215	■	■	■

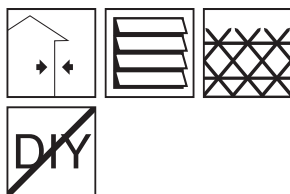
Patēriņš

Apt/ 60 ml/m² uz vienu darba soli

Vismaz 2 darba soļi



Izmantošanas jomas



- Koksne iekšā un ārā
- 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
- Koka stropi, bišu strops un citas biškopības koka konstrukcijas
- Nav piemērots uzklāšanai uz grīdas virsmām (terasēm, koka platformām utt.)
- Profesionālai izmantošanai

Īpašības



- Dabiski pelēki toņi kosknei
- Pastāvīgi vienveidīga krāsa zonās ar laika aptstākļu ietekmi un bez to ietekmi
- Uz atjaunojamu izejvielu bāzes: vismaz 80 %
- Pārbaudīts. Bitēm nekaitīgs
- Uz ūdens bāzes, ar ļoti zemu šķīdinātāju saturu
- Pilienu nomācoša



- Laba saliešana
- Krāsu toņus var savstarpēji jaukt
- Elpojošs
- Nesalīpoša (saskaņā ar direktīvu HO.03)
- Vegāns produkts, pamatojoties uz mūsu informāciju, piem., no izejvielu piegādātājiem un ražošanas procesiem, kurus mēs izmantojam

Izstrādājuma dati

Saistviela	Uz augu eļļu bāzes
Blīvums (20 °C)	Apt. 1,02 g/cm ³
Viskozitāte	300 mPas
Smarža	Maigsa
Spīduma pakāpe	Izteikti matēts

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

Sertifikāti

- [DIN EN 71-3 Migration bestimmter Elemente](#)

pārbaudes standarti

Zemas emisijas sask. ar Būvniecības produktu higiēnas ekspertīzes komitejas (AgBB) shēmu

Iespējamie sistēmas produkti

- [Aqua IG-15-Imprägniergrund IT* \(7145\)](#)
- [Induline SW-910 \(3777\)](#)
- [Aqua RG-27-Renoviergrund \(7146\)](#)
- [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, sausai, bez taukiem, bez atdalošām vielām un pienācīgi sagatavotai.

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

Pilnīgi noņemt netīrumus, taukus un šķeldotu veco krāsu.

Pelēkas un nodiltas virsmas noslīpēt līdz nesošai pamatnei.

Noņemiet vaļīgos un saplaisājušos zarus, kā arī redzamos sveķainos laukumus un notīriet tos ar piemērotu līdzekli (piemēram, šķīdinātāju V 101, nitro vai universālo šķīdinātāju).

Lai pēc iespējas izvairītos no koksnes aizsarglīdzekļu izmantošanas, konstrukcijai jābūt ūdens atgrūdošai (horizontālas virsmas, atvērta gala koksne, kapilāri, ūdens un mitruma līgzdas, saskare ar ūdens šļakatām, izvairīties no asām malām)

Koksni ārējā zonā, kas jāaizsargā pret puvi un zilumu, iepriekš apstrādājat ar piemērotu koksnes aizsardzības līdzekli* (nav piemērojams koksnei telpās).

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

Kārtīgi apslīpēt nesabojātus vecus pārklājumus.



Apstrāde



■ Apstrādes nosacījumi

Materiāla, apkārtējās vides un pamatnes temperatūra: min. +5 °C līdz maks. +25 °C.

Rūpīgi samaisiet materiālu.

Krāsošana, izsmidzināšana.

Uzklājiet šķiedras virzienā.

Izsmidzinātājs ar kausu: sprausla: 1,6 mm, smidzinātāja gaisa spiediens: 2,5-2,8 bar.

Gaisa izsmidzināšana: sprausla: 0,23 - 0,28 mm, materiāla spiediens: 80 - 100 bar,

sprauslas gaisa spiediens: 1,2 - 2 bar.

Bezgaisa izsmidzināšana: sprausla: 0,38 mm, materiāla spiediens: 80 - 100 bar (ievietojiet dzeltenā pistoles filtru).

Kad pārklājums nožuvis, uzklājiet 2. reizi.

Ja nepieciešams, uzklāt vēl vienu krāsas kārtu.

Koksnes gala virsmas jāaizsargā pret ūdens iekļūšanu, atkārtoti krāsojot ar materiālu attiecīgajā krāsā. Alternatīvi, pirms gala pārklājuma, pārklājiet koksnes gala virsmas ar Induline SW-910.

Atvērto iepakojumu rūpīgi aizveriet un izmantojiet līdzekli iespējami drīz.

Norādījumi par apstrādi



Izveidojiet pārbaudes vietas un pārbaudiet saderību, saķeri un krāsas toni uz pamatnes. Iesakām iepriekš izmēģināt arī uz citiem koksnes veidiem.

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

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

Koksnēm, kurām ir daudz sastāvdaļu, piem., ozolam, sarkanajam ciedram, Afzelia, sarkankokam u.c., nokrišņi var izskalot ūdenī šķīstošās koksnes sastāvdaļas. Tādējādi uz gaišas krāsas mūrējuma vai apmetuma varētu veidoties krāsojums.

■ Žūšana

Pilnīgi sauss: apmēram pēc 1 stundas

Pārkrāsojams: apt. pēc 8 stundām

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

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

Atkarībā no koksnes veida, piem., ozols var rasties ar saturu saistītās žūšanas kavējumi.

■ Izmantošanai

Gatavs lietošanai

Norādījumi

Produkts principā ir piemērots arī koksnei, kas bagāta ar sastāvdaļām (piemēram, ozols, robinia, akācija). Tomēr var būt reakcijas ar ūdenī šķīstošām koksnes sastāvdaļām, kas pēc tam var izraisīt krāsas plēves maiņu un tādējādi pasliktināt ārskatu (it īpaši tas attiecas uz balto un pelēko krāsu diapazonu).

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



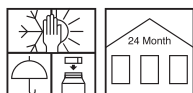
Akrila saru ota, virsmas ota,
Izsmidzinātājs ar kausu, Airless / Airmix izsmidzinātāji

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

Pareizi utilizējiet tīrīšanas līdzekļu pārpalikumus.

Piesārņoti tekstilmateriāli var būt pakļauti spontānai sadegšanai, tādēļ iemērciet to ar ūdeni un savāciet un utilizējiet zem ūdens ugunsizturīgos atkritumu konteineros.

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 daļiņu filtrs 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 < 20 g/l GOS.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	20g/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.