



Long Life Stain UV

- Dauerschutz-Lasur UV -

Dekoratīva, vidēja cieta lazūra uz šķīdinātāja bāzes ar ļoti augstu UV aizsardzību, universāli lietojama koksnei ārpus telpām



Krāsas tonis	Pieejamība				
	Skaits uz paletes	672	200	96	22
	VPE	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	1 x 5 l	20 l
	Iepakojuma veids	Skārda spainis	Skārda spainis	Skārda spainis	Skārda spainis
	Iepakojuma kods	01	03	05	20
	Preces Nr.				
Sudrappelēks/Silbergrau (RC-970)	2234	■	■	■	
Balts/Weiß (RC-990)	2235	■	■	■	
Tumšs ozols/Eiche rustikal (RC-360)	2238	■	■	■	■
Gaišs ozols/Eiche hell (RC-365)	2239	■	■	■	■
Bezkrāsains/Farblos UV+	2240	■	■	■	■
Riekstkoks/Nussbaum (RC-660)	2242	■	■	■	■
Melnkoks/Ebenholz (RC-790)	2243	■	■	■	
Tīkkoks/Teak (RC-545)	2244	■	■	■	
Egļu zaļš/Tannengrün (RC-960)	2245	■	■	■	
Priede/Kiefer (RC-270)	2246	■	■	■	■
Pīnija/Lapegle/Pinie/lārche (RC-260)	2247	■	■	■	■
Palisandrs/Palisander (RC-720)	2248	■	■	■	■
Speciālie krāsu toņi*	2237		■	■	■

*Minimālais pasūtījums 5 l

Patēriņš

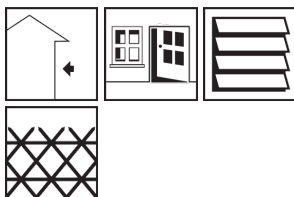


1. darba solis: 100 ml/m²

2. darba solis: 60 ml/m²

Bezkrāsains UV+: 3 darba soļi

Lietojuma jomas



- Koksne ārpus telpām
- Stabili izmēru koka detaļas, piemēram, logi un durvis (t.sk. to iekšpuse)
- Koksnes elementi, kas nesaglabā izmēru, piemēram, žogi, karkasi, nojumes automobiļiem, koka apšuvums
- Koksnes elementi, kas ierobežoti saglabā izmēru, piemēram, salokāmi slēgi, profila dēļi, dārza mājas
- Gala pārklājums bez biocīda uz impregnētas koksnes, piem., dārza mēbeles
- Bezkrāsains pārklājums UV+ kā nodiluma slānis virs pigmentētiem produkta variantiem ilgstoši gaišai koksnei
- Nav piemērota uzklāšanai uz grīdas virsmām (terasēm, koka klāja utt.)



Īpašības



- Noturīga pret atmosfēras apstākļiem un UV noturīga
- Augsta UV aizsardzība nodrošināta arī gaišiem krāsu toņiem un bezkrāsainajam pārklājumam UV+
- Netīrumus atgrūdoša un viegli tīrāma
- Nesalīpoša (saskaņā ar Regulu HO.03)
- Labas izplūdma īpašības
- Nesatur biocīdus un kobaltu
- Turklāt bezkrāsaino pārklājumu UV+ var izmantot kā nodiluma slāni uz pigmentēta krāsojuma, t.i. remonta gadījumā bezkrāsaino pārklājumu UV+ var izmantot, lai novērstu turpmāko koksnes virsmas satumšanu.

Izstrādājuma dati

Saistviela	Alkīdsveķi
Blīvums (20 °C)	Apt. 0,94 g/cm ³
Viskozitāte (20 °C)	Apt. 150 mPas
Smarža	Šķīdinātāja tipa, pēc izžūšanas raksturīgā smarža
Spīduma pakāpe	Zīdaini spīdīgs

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

Iespējamie sistēmas produkti

- **Wood Cream clear (2714)**
- **HK-Lasur 3in1 (2250)**
- **Wood Cream 3in1 (2715)**
- **Maintenance Primer (1504)**
- **End Grain Sealer (1900)**

Sagatavošanās darbam

- **Prasības pamatnei**
Pamatnei jābūt tīrai, bez putekļiem, sausai, attaukotai, bez atdalošām vielām un pienācīgi sagatavotai. Izmēru ziņā stabilas koka detaļas: koksnes mitrums 11 - 15 %
Izmēru ziņā ierobežoti stabilas un nestabilas koka detaļas: koksnes mitrums maks. 18 %
- **Sagatavošana**
Pilnībā notīriet netīrumus, taukus un viegli atdalāmus vecos pārklājumus.
Pelēkas un nodilušas virsmas noslīpējiet līdz nesošajai pamatnei.
Izņemiet vaļīgus vai iepļīsušus zarus, kā arī atklātas sveķu vietas un notīriet tās ar piemērotu līdzekli (piem., ar "Remmers" "Verdünnung & Pinselreiniger").
Kārtīgi noslīpējiet vecos, nebojātos pārklājumus.
Vajadzības gadījumā pamatni izlīdziniet ar „Maintenance Primer”.
Koksni, kas atrodas ārpus telpām, kas jāpasargā pret kukaiņiem, kas bojā koksni; pret puvi un zilēšanu, iepriekš apstrādājiet ar piemērotu koksnes aizsardzības līdzekli* (*Biocīdie produkti jālieto, ievērojot piesardzību. Pirms lietošanas ikreiz izlasiet informāciju uz etiķetes, kā arī produkta informāciju!).
Ņemiet vērā norādījumus BFS informatīvajā biļetenā Nr. 18 „Pārklājumi uz koksnes un kokmateriāliem ārpus telpām”.

Izstrāde



- **Izstrādes apstākļi**
Materiāla, apkārtējās vides un pamata temperatūra: no min. +5 °C līdz maks. +30 °C.

Rūpīgi samaisiet materiālu.
Krāsojiet.
Uzklājiet šķiedras virzienā.
Īpaši eleganta virsma, pateicoties vieglai starpslīpēšanai pirms nobeiguma pārklājuma.
Kad krāsojums nožuvis, uzklājiet 2. kārtu.
Ja nepieciešams, uzklājiet bezkrāsainā pārklājuma UV+ 3. slāni, lai ilgstoši nofiksētu vēlamu krāsas toni. (Nodiluma slānis, kas tiek atjaunots remonta gadījumā).
Procedūra ir iespējama arī uz virsmām, kas iepriekš apstrādātas ar „HK-Lasur 3in1” vai „Wood Cream 3in1”.
Uz baltām apstrādātām pamatnes virsmām šīs procedūras veikšana nav racionāla (koksnes satumšana, dzeltenīga nokrāsa bezkrāsainā pārklājuma UV+ toņa dēļ).
Logiem un ārdurvīm nepieciešami 3 krāsas slāņi.
Apstrādājiet blakusesošās virsmas tikai ar tādu materiālu, kam ir identisks ražošanas partijas numurs (dažādu ražošanas partiju materiāli iepriekš jāsamaisa), jo pretējā gadījumā iespējamas nelielas krāsas, spīduma un struktūras atšķirības.
Visas krāsas ir savstarpēji maisāmas.
Atvērtu trauku rūpīgi noslēdziet un izmantojiet tā saturu iespējami īsākā laikā.

Norādes par izstrādi



Izveidojot testa laukumus, uz pamatnes ir jāpārbauda krāsas saderība, saķere un krāsas tonis.
Pirms tehniski modificētas koksnes un koka materiālu pārklāšanas ir jāveic lakas pārklājuma izmēģinājums, kā arī piemērotības pārbaude vēlamajā lietošanas vietā.
Apakšējās, šķērsām šķiedrai zāģētās virsmas iezāģējiet, lai izveidojas mala nopilēšanai.
Aizsardzībai pret mitruma iedarbību šķērsām šķiedrai zāģētās virsmas un griezumu virsmas iepriekš jānokrāso ar (End Grain Sealer).

Balto un pasteļtoņu lazūras krāsu atšķirīgo noseģšanas īpašību dēļ vizuālais izskats var atšķirties atkarībā no



patuma. Iepriekš ir jāpārbauda, vai lazūras pārklājums noteiktos apstākļos nemaina krāsu, nonākot saskarē ar koksnes sastāvdaļām.

Lai ņemtu vērā un precizētu šeit minētos faktus, iepriekš ir jāizveido testa laukums, lai nodrošinātu, ka virsma būs tāda, kā iecerēts.

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

Apstrādes un žūšanas laikā nodrošiniet labu ventilāciju.

Apstrādes/žūšanas laikā pasargājiet virsmas no lietus, vēja, saules stariem un rasas veidošanās.

Ja rodas mehāniski bojājumi, it īpaši uz bezkrāsaina pārklājuma, tie nekavējoties jāizlabo ar bezkrāsaino pārklājumu UV+, lai laika gaitā neveidojas krāsas izmaiņas, ko var izraisīt, piem., zilēšana.

Baltā un bezkrāsainā pārklājuma UV+ krāsu toņu gadījumā jāplāno īsāki renovācijas intervāli.

Pēc izžūšanas ir saderīga ar plastmasām un bitumena materiāliem.

Pašaizdegšanās bīstamība (DGUV informācija 209-046)

Aizliegts apstrādāt ar NC saturošām lakām vai kodināšanas šķīdumiem vienā un tajā pašā darba vietā; savāciet piesārņotos tekstilizstrādājumus (piemēram, tīrīšanas lupatas, darba apģērbu, putekļu savākšanas tvertnes) ugunsdrošos atkritumu konteineros un iznīciniet tos ugunsdrošā veidā (zem ūdens).

■ Žūšanas laiks

Aptuveni 12 stundas 20 °C temperatūrā un 65 % relatīvajā gaisa mitrumā.

Zema temperatūra, nepietiekama gaisa apmaiņa un augsts gaisa mitrums pagarina žūšanai nepieciešamo laiku.

■ Atšķaidīšana

Gatava lietošanai

Norādes

DIN EN 71-3 „Noteiktu elementu migrācija“:

Šā izstrādājuma ražošanā ir ievērotas robežvērtības attiecībā uz smago metālu migrāciju bērnu rotaļlietās saskaņā ar DIN EN 71-3, kā arī tas atbilst kādām no turpmākajām prasībām, kas tiek izvirzītas bērnu rotaļlietu drošumam saskaņā ar ES „Rotaļlietu direktīvu” (2009/48/EK).

Izmantojot ēvelētu Eiropas lapegles un īpaši sveķainu skujkoku koksnī, it sevišķi ar horizontālām gadskārtām, zariem un sveķainām vasaras gadskārtām, var mazināties krāsas adhēzija un izturība pret atmosfēras nokrišņu iedarbību. Tādā gadījumā jāpārskatās ar īsākiem apkopes un atjaunošanas intervāliem. Šīs īpašības var uzlabot tikai ar iepriekšēju vecināšanu vai ļoti rupju koksnes slīpēšanu (P80). Būtiski garākus apkopes un atjaunošanas intervālus var panākt, izmantojot šāda veida koksnī ar zāģētu virsmu.

Ievērojiet koka konstrukciju aizsardzības noteikumus.

Nelietojiet uz horizontālām virsmām bez slīpām ūdens noteces malām un bez malas rādīsa, nepieļaujiet mitruma uzkrāšanos.

Darbarīki/tīrīšana

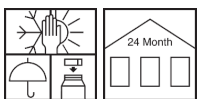
Dabīgu saru ota, lielā ota



Notīriet instrumentus uzreiz pēc lietošanas ar šķīdinātāju un ota tīrīšanas līdzekli „Verdünnung & Pinselreiniger”. Utilizējiet tīrīšanas atlikumus atbilstošā veidā.

Uzglabāšana/uzglabāšanas ilgums

Neatvērtā oriģinālajā traukā, uzglabājot vēsā, sausā un no sala pasargātā vietā – vismaz 24 mēneši. Atvērtā trauka saturu izmantojiet iespējami īsākā laikā.



Drošība/noteikumi

Plašāku informāciju par drošību transportēšanas, uzglabāšanas un lietošanas laikā, kā arī par utilizēšanu un ekoloģiju, skatiet spēkā esošajā drošības datu lapā.

Utilizācijas norāde

Lielāki daudzumi produkta atlieku ir jāutilizē oriģinālajā iepakojumā saskaņā ar pastāvošajiem normatīvajiem aktiem. Pilnībā iztukšoti iepakojumi ir jānodod otrreizējās pārstrādes sistēmā. Nedrīkst utilizēt kopā ar sadzīves atkritumiem. Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā. Neiztukšot izlietnē.

GOS saskaņā ar Krāsu direktīvu (Nr. 2004/42/EK)

ES robežvērtība produktam (kat. A/e): maks. 400 g/l (2010). Šis produkts satur < 400 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 saptomats, 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.