

Opis izdelka

Z vodo redčeni, pokrivni, vmesni in zaključni premaz za lesene sestavne dele, za zunanje in notranje prostore.

- dober pretok
- dobra odpornost proti vremenskim vplivom
- preverjeno po DIN EN 71 3. del »Varnost igráč«

Odtенок

Barvni odtenki RAL, Sikkens 5051 Color Concept in NCS Različne stopnje sijaja vodijo do različnih stopenj odtenkov.

Raven sijaja

| | | Gloss |
|-----------------------|-------------|------------------|
| RUBBOL® WF 3311-03-XX | 25-B00 | svilnato mat |
| | 25-B01 | svilnato mat |
| | 25-RAL-9010 | svilnato mat |
| | 25-RAL-9016 | svilnato mat |
| | 25-S0502-Y | svilnato mat |
| | 35-B00 | svilnato sijajen |
| | 35-B01 | svilnato sijajen |
| | 35-RAL-9016 | svilnato sijajen |

Vrsta veziva

Akriolat

Obdelava

Razprševanje Debelina vlažnega sloja: 2 x 150 µm ali 1 x 150 do maks. 300 µm. Priporočamo, da barvne odtenke nanašate v dveh slojih.

Poraba

150 - 300 ml/m², odvisno od debeline vlažnega sloja na sloj premaza brez brizganja.

Obdelovalna temperatura

15 - 25 °C za podlago, zrak in material pri pribl. 60 % relativne vlažnosti zraka

Čas sušenja

| | | |
|------------------|--|----------------------|
| Sušenje pri: | Standardni klimi: 23 °C/50 % relativne vlažnosti zraka | Prisiljeno pri 40 °C |
| Suho na dotik | pribl. 60 minutah | pribl. 30 minutah |
| Možno brusiti | pribl. 3 - 4 ur | pribl. 60 minutah |
| Možno obdelovati | pribl. 4 - 6 ur | pribl. 1 - 2 ur |

Sušenje

Sušenje materiala je odvisno od debeline sloja in se lahko zaradi lesa s številnimi snovmi ter hladnih in vlažnih vremenskih pogojev zavleče. Med sušenje poskrbite za zadostno temperaturo in prezračevanje. Če pogoji za sušenje niso upoštevani, se lahko v premazu pojavijo poškodbe.

Čiščenje orodja

Takoj po uporabi očistite z vodo ter po potrebi dodajte navadni detergent ali razredčilo ST 830.

Skladiščenje

The minimum shelf life in the unopened original container is two years; Storage temperature +5 - +30 °C. After expiry of the BBD, the product may still be processable, but the product properties may differ from "fresh" material. Started containers must be closed carefully! Store in a cool but frost-free place.

Odstranitev

Reciklirajte samo popolnoma prazne posode brez ostankov. Ostanke materiala odstranite v skladu z lokalnimi predpisi. Za ta material ustrezen ključ za ločevanje odpadkov v EU je: 08 01 12.

Varnostni list

Dodatne podatke najdete v varnostnem listu po 91/155/ESG www.sikkens-wood-coatings.com Prenosi Varnostni listi

Opozorila

Pred uporabo vedno preberite označbo in informacije o izdelku. Tudi med uporabo lakov/lazur, ki ne vsebujejo veliko škodljivih snovi morate upoštevati običajne varnostne ukrepe.

Izdelki družbe AkzoNobel Wood Coatings so namenjeni izključno za poklicne in industrijske uporabnike s temeljnim znanjem o ravnanju in uporabi kemičnih/tehničnih izdelkov za oblikovanje površin. Pri navodilih za obdelavo, ki so za naše kakovosti navedena v informacijah, gre za neobvezujoča priporočila, ki ne pomenijo nikakršnih zagotovil. Ta priporočila temeljijo na naših izkušnjah in serijah poskusov in so namenjena olajšanju in podpori naših odjemalcev pri delu. Vsakršno morebitno odstopanje od idealnih pogojev dela pomeni področje odgovornosti naših odjemalcev in lahko vpliva na (končni) rezultat uporabe. To pa odjemalcev ne oprosti dolžnosti preverjanja vsakokratnega izdelka in njegove primernosti za površino za obdelavo, najbolje v obliki poskusnega nanosa. V vseh primerih dvoma v zvezi z ravnanjem ali obdelavo kupljenega izdelka vam naši svetovalci za materiale ter uporabniški in laboratorijski tehniki posredujejo informacije po najboljši vednosti. Seveda AkzoNobel zagotavlja neoporečno kakovost svojih izdelkov skladno z vsakokratnimi specifikacijami izdelkov, vendar o uporabi dobavljenih izdelkov odloča odjemalec izključno na lastno odgovornost. Če specifičnih lastnosti in primernosti izdelkov za pogodbeno določen namen uporabe nismo izrecno - pisno - zagotovili, je svetovanje ali posredovanje informacij v zvezi z uporabo, četudi po najboljši vednosti, v vsakem primeru neobvezujoče in ne pomeni nikakršnega jamstva. AkzoNobel je za uporabo svojih izdelkov s strani odjemalcev odgovoren v skladu s Splošnimi prodajnimi in dobavnimi pogoji, na katere s tem odjemalec opozarjamo. Vsakokrat aktualne Tehnične informacije si lahko prenesete z naših spletnih strani. Po objavi nove izdaje dosedanje Tehnične informacije prenehajo veljati. Stanje: 2025-03-10 / 30

Direktiva HOS

Mejna vrednost v EU za ta izdelek (kat. A/d): 130 g/l (2010). Ta izdelek vsebuje največ 32 g/l HOS.

Priporočila za premaze

Pri premazovanju lesa listavcev priporočamo uporabo vmesnega premaza, ki zapolni pore. Sestava sistema pri omejeno dimenzijsko obstojnih lesenih sestavnih delih: Da ustrezajo konstrukcijam z na splošno večjim nihanjem vlage v lesu, morajo biti sistemi za premazovanje naneseni samo v tankih slojih. Skupna debelina vlažnega sloja pri vseh slojih skupno ne sme presežati več kot 200 µm. Vmesni sloj ni potreben. Premaz lahko pri renovaciji po brušenju in odstranjevanju prahu obdelamo s priporočenimi izdelki.

Osnovna pravila

Vlaga lesa pri uporabi premazov Sikkens mora znašati med 12 in 15 odstotkov. Izbira vrste lesa, konstrukcija in nanosena debelina sloja morajo ustrezati trenutnim tehničnim standardom. Vse vodoravne površine morajo biti nagnjene za 15° in vsi robovi morajo imeti zaobljenje z radijem najmanj 2 mm. Fuge in odprti čelni les morate zapečatiti, da preprečite uhajanje vode v konstrukcijo. Podlaga mora biti suha, brez prahu in nemastna. Upoštevati morate tudi ustrezno izbiro in način nanosa premaza, še posebej barvnega. Premazi v temnem odtenku lahko na prostem vodijo do povišane temperature površine (do 80 °C).

Za uporabo v tehničnih obratih. Uporabljajte izključno v odobrenih priporočenih sistemih Sikkens Wood Coatings.

Napotki

Tukaj navedeno nanašanje slojev služi le kot primer in so možni tudi drugi načini. Upoštevajte ustrezne tehnične liste in se obrnite na zunanjšega svetovalca Sikkens Wood Coatings ali tovarno za svetovanje glede ustreznega sistema.

Vse tuje snovi, ki bodo v stiku s sistemom za premazovanje (npr. lopatice, lepilni trakovi, tesnilne mase, čistila itn.), mora uporabnik pred samo uporabo preveriti glede združljivosti.

Sestava sistema

| | |
|------------------|--|
| Impregnacija | Cetol WP 567 BPD Cetol WP 540 |
| Temeljni premaz | Rubbol WP 151 Rubbol WP 194 Rubbol WP 1900-02 Rubbol WP 193 / WP 198 Rubbol WP 165 Rubbol WP 180 / WP 181 |
| Vmesni premaz | Rubbol WM 270 Rubbol WF 3311-03-xx |
| Zaključni premaz | Rubbol WF 3311-03-xx |

Razredčilo

Pripravljeno za uporabo. Po potrebi z maks. 5 % vode.

Sestava sistema za sistem 'self-sealing'

| | |
|------------------|----------------------|
| Temeljni premaz | Rubbol WF 3311-03-xx |
| Zaključni premaz | Rubbol WF 3311-03-xx |

Izdelki družbe AkzoNobel Wood Coatings so namenjeni izključno za poklicne in industrijske uporabnike s temeljnim znanjem o ravnanju in uporabi kemičnih/tehničnih izdelkov za oblikovanje površin. Pri navodilih za obdelavo, ki so za naše kakovosti navedena v informacijah, gre za neobvezujoča priporočila, ki ne pomenijo nikakršnih zagotovil. Ta priporočila temeljijo na naših izkušnjah in serijah poskusov in so namenjena olajšanju in podpori naših odjemalcev pri delu. Vsakršno morebitno odstopanje od idealnih pogojev dela pomeni področje odgovornosti naših odjemalcev in lahko vpliva na (končni) rezultat uporabe. To pa odjemalcev ne oprosti dolžnosti preverjanja vsakokratnega izdelka in njegove primernosti za površino za obdelavo, najbolje v obliki poskusnega nanosa. V vseh primerih dvoma v zvezi z ravnanjem ali obdelavo kupljenega izdelka vam naši svetovalci za materiale ter uporabniški in laboratorijski tehniki posredujejo informacije po najboljši vednosti.

Seveda AkzoNobel zagotavlja neoporečno kakovost svojih izdelkov skladno z vsakokratnimi specifikacijami izdelkov, vendar o uporabi dobavljenih izdelkov odloča odjemalec izključno na lastno odgovornost. Če specifičnih lastnosti in primernosti izdelkov za pogodbeno določen namen uporabe nismo izrecno - pisno - zagotovili, je svetovanje ali posredovanje informacij v zvezi z uporabo, četudi po najboljši vednosti, v vsakem primeru neobvezujoče in ne pomeni nikakršnega jamstva. AkzoNobel je za uporabo svojih izdelkov s strani odjemalcev odgovoren v skladu s Splošnimi prodajnimi in dobavnimi pogoji, na katere s tem odjemalec opozarjamo. Vsakokrat aktualne Tehnične informacije si lahko prenesete z naših spletnih strani. Po objavi nove izdaje dosežanje Tehnične informacije prenehajo veljati. Stanje: 2025-03-10 / 30

EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Nemčija ● www.akzonobel.com/wood

AN_204450_060919

2/2