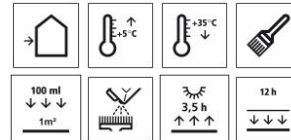


Tehnički list

StoTop Protectlasur

Tankoslojna lazura koja sadrži rastvarač, bogata čvrstim materijama, za drvo na otvorenom prostoru



Karakteristike

Primena

- spolja
- kao tankoslojna lazura na građevinskim elementima koji nisu dimenzionalno stabilni, kao što su balkoni, daske, krovne pregrade itd.

Karakteristike

- otporan na lepljenje
- velika sposobnost prodiranja
- veoma propusno za vodenu paru
- otporan na UV-zrake
- otvorene pore
- bešavno nanošenje na velike površine

Izgled

- srednji sjaj u skladu sa EN 13300

Specifičnosti/napomene

- pogrešna upotreba može da dovede do štete po zdravlje i životnu sredinu

Tehnički podaci

Kriterijum	Standard / pravilo ispitivanja	Vrednost/ Jedinica	Napomene
------------	--------------------------------	--------------------	----------

Gustina		0,86 g/cm ³	
---------	--	------------------------	--

U slučaju navedenih karakterističnih vrednosti radi se o prosečnim ili približnim vrednostima. Usled primene prirodnih sirovina u našim proizvodima, navedene vrednosti pojedinačne isporuke, mogu neznatno da odstupaju bez uticaja na podobnost proizvoda.

Podloga

Preduslovi

Podloga mora biti čista, suva, bez masnoća, bez odvajajućih materija i stručno pripremljena.

Vlažnost drveta ne bi trebalo da prelazi 12 % za tvrdo drvo i 15 % za meko drvo.

Drvo spolja:
 Obrusite novo, ograničeno dimenzionalno stabilno i nedimenzionalno stabilno drvo, nadogradnju slojeva obavite u skladu sa tehničkim listom BSF br. 18, sa 3 premaza StoTop Protectlasur ili zadnjim premazom sa StoThixlasur AF.

Tehnički list

StoTop Protectlasur

Očistite stare premaze, uklonite labave delove, izbrusite sivo drvo do zdravog drveta. Naneti 3 premaza StoTop Protectlasur ili zadnji premaz sa StoThixlasur AF.

Uklanjanje/dalja obrada slojeva boje, kao što je brušenje, spaljivanje itd., može stvoriti opasnu prašinu i/ili isparenja. Radite u dobro provetrenom prostoru ili obezbedite unakrsnu ventilaciju. Nosite odgovarajuću respiratornu zaštitu ako je potrebno.

Pripreme

Proverite nosivost postojećih podloga. Ne uklanjajte nosive premaze.

Stari premazi:

Očistite i temeljno izbrusite nosive premaze lazure ili boje. Posivele i istrošene drvene površine obrusite do nosive podloge.

Drvo iz tropskih šuma četkajte mesinganom četkom, isperite sa StoFluid AF i ostavite da se dobro osuši.

Neobrađeno drvo ne sme biti izloženo vremenskim uslovima duže od 1 nedelje.

Obrada

Temperatura obrade

Najniža temperatura primene i podloge: +5 °C
maksimalna temperatura obrade i podloge: +35 °C

Priprema materijala

Spreman za obradu, ne sme se razređivati. Dobro promešati pre primene.

Potrošnja

Vrsta primene

Potrošnja oko

po premazu

0,05 - 0,08 l/m²

Potrošnja materijala, između ostalog, zavisi od obrade, podloge i konzistencije. Navedene vrednosti potrošnje mogu da služe samo za orijentaciju. Tačne vrednosti potrošnje mogu eventualno da se utvrde na objektu.

Nanošenje

nanošenje

Proizvod se nanosi ravnom četkom ili četkom za ravne površine u pravcu teksture drveta.

Sušenje, očvršćavanje, vreme obrade

Pri temperaturi vazduha i podloge od +20 °C i relativnoj vlažnosti vazduha od 65 %:

Potpuno suv nakon 2,5 sata, suv na dodir nakon 3,5 sata, može se bojiti nakon 12 sati.

Vreme sušenja je duže na niskim temperaturama i/ili visokoj vlažnosti vazduha.

Tehnički list

StoTop Protectlasur

Vreme sušenja prvog sloja može biti znatno duže na drvetu koje je kontaminirano drvenim komponentama kao što su lignin i smole. Nemojte nanositi drugi sloj dok prvi sloj više ne bude lepljiv.

Čišćenje alata

Očistiti sredstvom StoFluid AF odmah posle upotrebe.

Napomene, preporuke, posebne napomene, ostalo

Koristite samo u odobrenim oblastima primene.

Odlaganje:

Pridržavajte se zakonskih propisa za odlaganje. Samo prazne konzerve dostaviti na reciklažu. Kutiju sa ostacima predajte u sabirni centar za stare boje.

Isporuka

Nijansa boje

StoColor - RAL - nijanse boje drveta

Vrsta drveta i priroda drveta u kombinaciji sa debljinom suvog filma strukture lazure utiču na nijansu lazure. Zato su moguća odstupanja od tabele nijanse boja. Probni premaz površine koju treba tretirati nijansom boje po vašem izboru daje vam apsolutnu sigurnost.

Pakovanje

kutija

Skladištenje

Uslovi skladištenja

Skladištiti u čvrsto zatvorenoj originalnoj ambalaži, na hladnom mestu i zaštićeno od mraza. Zaštititi od direktnog sunčevog zračenja.

Vek skladištenja

Ovaj proizvod se reklamira kao biocid.

Garantujemo biocidni efekat proizvoda do isteka garantovanog perioda skladištenja. Obratite pažnju na informacije o garantovanom periodu skladištenja na broju šarže naznačenom na kontejneru.

Najbolji kvalitet se garantuje u neotvorenoj originalnoj ambalaži uz poštovanje uslova do isteka maksimalnog roka skladištenja. On se može naći na ambalaži uz broj šarže.

Objašnjenje broja šarže:

Cifra 1 = poslednja cifra godine, cifra 2 + 3 = kalendarska nedelja

Primer: 6450013223 - rok skladištenja do kraja 45. kalendarske nedelje 2026. godine

Nakon otvaranja brzo utrošiti. Unete nečistoće, npr. zaprljanim alatom, mogu skratiti vek trajanja.

Tehnički list

StoTop Protectlasur**Obeležavanje**

Grupa proizvoda

Lazura za drvo

Sastav

građevinske boje u skladu sa VdL smernicom
alkidna smola
alifati
glikoleter
Reološki aditiv
suve materije
sredstva za zaštitu od svetlosti
sredstvo protiv ljuštenja
sredstvo za zaštitu premaza na bazi 3-jod-2-propinilbutilkarbamata (IPBC)

Sigurnost

Prema važećim direktivama EZ ovaj proizvod mora da se obeleži.
Obratiti pažnju na Bezbednosni list!
Bezbednosna uputstva se odnose na gotov proizvod koji još nije primenjen.

Zapaljiva tečnost i para. Može izazvati smrt ako se proguta i dospe do disajnih puteva. Štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. Čuvati van domašaja dece. Držati dalje od toplote, vrućih površina, varnica, otvorenog plamena i drugih izvora paljenja. Zabranjeno pušenje. AKO SE PROGUTA: Hitno pozvati CENTAR ZA KONTROLU TROVANJA/ lekara. Ne izazivati povraćanje. AKO DOSPE NA KOŽU (ili kosu): Odmah skinuti svu kontaminiranu odeću. Isprati kožu vodom/ tušem. Sadržaj/kontejner odložiti u ovlašćenom preduzeću za odlaganje otpada ili u centru za prikupljanje otpada. Višekratno izlaganje može da izazove sušenje ili pucanje kože.

EUH208

Sadrži benzil alkohol, 12-hydroxy-N-[6-(12-hydroxyoctadecanamido)hexyl]octadecanamide, 3-jodprop-2-in-1-il-butilkarbamat. Može izazvati alergijsku reakciju.

Ovde se radi o konzervansima.
Sprečiti dodir sa kožom i očima.

Posebne napomene

Informacije ili podaci u ovom tehničkom listu služe za određivanje uobičajene svrhe primene ili uobičajene podobnosti za primenu i zasnivaju se na našim saznanjima i iskustvima. Međutim,

Tehnički list

StoTop Protectlasur

navedene informacije ili podaci ne oslobađaju korisnika od sopstvene odgovornosti za proveru podobnosti i primenu.

Primene koje nisu jasno navedene u ovom tehničkom listu mogu da se obave samo nakon savetovanja. Bez odobrenja vrše se na sopstvenu odgovornost. Ovo naročito važi za kombinacije sa drugim proizvodima.

Objavljivanjem novog tehničkog lista svi dotadašnji tehnički listovi prestaju da važe. Najnovija verzija nalazi se na internetu.

Sto Ges.m.b.H ogranak Beograd
Omladinskih brigada 86k
Lokal 5, West 65
RS - 11070 Beograd
Telefon: +381 11 6350 127