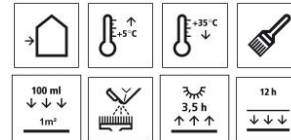


## Tehnički list

# StoTop Protectlasur

Tankoslojna lazura za drvo u vanjskom području, s otapalom, bogata krutim tvarima



### Karakteristika

**Primjena**

- izvana
- kao tankoslojna lazura za nenormirane građevinske dijelove poput balkona, daščanih oplata, donjih tlocrta krovova itd.

**Svojstva**

- ne lijepi se nakon sušenja
- velika prodornost
- velika propusnost za vodenu paru
- otporno na UV zračenje
- otvorenih pora
- premazivanje velikih površina bez preklapanja

**Optika**

- svilenkasto sjajno prema EN 13300

**Posebosti/napomene**

- Upotrebljavajte samo u dopuštenim područjima primjene.
- Zlouporaba može uzrokovati oštećenje zdravlja i okoliša.

### Tehnički podaci

Kriterij	Norma / ispitni propis	Vrijednost/ Jedinica	Napomene
Gustoća		0,86 g/cm <sup>3</sup>	

Navedene karakteristične vrijednosti su prosječne odnosno približne vrijednosti. Zbog primjene prirodnih sirovina u našim proizvodima navedene vrijednosti pojedine isporuke mogu neznatno odstupati bez negativnog utjecaja na valjanost proizvoda.

### Podloga

**Zahtjevi**

Podloga mora biti čista, suha, bez masnoća i odvajajućih tvari te pravilno pripremljena.

Vlaga drva ne bi smjela biti viša od 12 % kod listopadnog drveća ni viša od 15 % kod zimzelenog drveća.

Izvana drvo:

## Tehnički list

# StoTop Protectlasur

Nove, ograničeno normirane i nenormirane komade drva izbrusite, nanosite premaz u skladu s listom BSF br.18, premažite s 3 sloja StoTop Protectlasur ili posljednji sloj nanosite od StoThixlasur AF.

Stare premaze očistite sredstvom Multi-Star Gescha, uklonite slobodne dijelove, posivjelo drvo izbrusite do zdravog drva. Premažite 3 slojevima sredstva StoTop Protectlasur ili posljednji sloj nanosite StoThixlasur AF.

Uklanjanje / daljnja obrada slojeva boje kao što je brušenje, spaljivanje itd. može uzrokovati opasnu prašinu i/ili paru. Radove provodite u dobro ventiliranim područjima ili se pobrinite za poprečnu ventilaciju. Ako je potrebno, nosite prikladnu zaštitu dišnih putova.

### Pripreme

Provjerite nosivost postojećih podloga. Odstranite nenosive premaze.

Stari premazi:

Očistite i temeljito izbrusite izdržljive lazurne premaze ili premaze u boji. Drvo koje je posivjelo i bilo pod utjecajem vremenskih prilika valja izbrusiti do nosive podloge.

Tropsko drvo očetkajte mjedenom četkom, isperite proizvodom StoFluid AF i ostavite da se dobro osuši.

Neobrađeno drvo ne smije biti izloženo vremenskim utjecajima dulje od 1 tjedna.

### Uporaba

#### Temperatura pri uporabi

najniža temperatura obrade i podloge: +5 °C  
najviša temperatura obrade i podloge: +35 °C

#### Priprema materijala

Spremno za obradu, ne smije se razrijediti. Temeljito promiješajte prije obrade.

#### Potrošnja

Vrsta primjene

Približna potrošnja

po premazu

0,05 - 0,08 l/m<sup>2</sup>

Potrošnja materijala ovisi između ostaloga o obradi, podlozi i konzistenciji.

Navedene vrijednosti potrošnje samo su orijentacijske. Točne vrijednosti potrošnje valja po potrebi odrediti na objektu.

#### Aplikacija

nanošenje

Proizvod nanosite plošnim kistom ili plošnom žlicom u smjeru strukture drveta.

#### Sušenje, otvrdnjavanje, vrijeme prerade

Pri temperaturi zraka i podloge od +20 °C i relativnoj vlažnosti zraka od 65 %: suho nakon 2,5 sata, ne lijepi se nakon 3,5 sata, može se premazati nakon 12 sati  
Vrijeme sušenja produljuje se pri niskim temperaturama i/ili velikoj vlažnosti zraka.

Vrijeme sušenja prvog premaza može se značajno produljiti na drvu opterećenom

## Tehnički list

# StoTop Protectlasur

sastojcima drva poput lignina i smole. Drugi premaz nanosite tek kada prvi premaz više nije ljepljiv.

### Čišćenje alata

Nakon uporabe odmah očistite proizvodom StoFluid AF.

### Napomene, preporuke, posebno, ostalo

Zbrinjavanje:  
Pri zbrinjavanju se pridržavajte zakonskih odredaba. Na uporabu predajte samo potpuno ispražnjene limenke. Limenke s ostacima proizvoda predajte na mjestu za skupljanje starih lakova.

### Dobavljanje

#### Ton boje

StoColor - RAL - nijanse boje drva

Vrsta drva te njegova svojstva u kombinaciji s debljinom suhog filma sastava lazure negativno utječu na nijansu lazure. Zato su moguća odstupanja od popisa nijansi boja. Bit ćete potpuno sigurni ako u nijansi po izboru izvedete probni premaz površine koju želite obraditi.

#### Ambalaža

limenka

### Skladištenje

#### Uvjeti skladištenja

Skladištite zatvoreno i zaštićeno od mraza.

#### Trajanje skladištenja

Ovaj se proizvod navodi kao biocid.  
Jamčimo biocidno djelovanje proizvoda do isteka zajamčenog vremena skladištenja. Obratite pažnju na zajamčeno vrijeme skladištenja na navedenom broju šarže na ambalaži.

Najbolju kvalitetu u originalnoj ambalaži jamči čuvanje do isteka maksimalnog roka skladištenja. To se može vidjeti iz serijskog broja na ambalaži.

Objašnjenje serijskog broja:

brojka 1 = zadnji broj godine, brojka 2 + 3 = kalendarski tjedan,

primjer 9450013223 = trajanje skladištenja do kraja 45. kalendarskog tjedna 2019. godine

### Označavanje

#### Proizvodna skupina

Lazura za drvo

#### Sastav

prema smjernici za građevne premazne materijale VdL-a (Udruženja njemačke lakirne industrije)

alkidna smola

alifati

glikoleter

reološki aditiv

## Tehnički list

# StoTop Protectlasur

sikativi  
sredstvo za zaštitu od svjetla  
sredstvo za sprečavanje stvaranja kože  
sredstvo za zaštitu premaza na bazi propikonazola

### Sigurnost

Ovaj se proizvod mora označiti u skladu s aktualnom EZ UREDBA  
Obratite pažnju na sigurnosno-tehnički list!  
Sigurnosne napomene odnose se na neobrađeni proizvod spreman za obradu.

Zapaljiva tekućina i para. Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav. Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima. Čuvati izvan dohvata djece. Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti. AKO SE PROGUTA: odmah nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika. NE izazivati povraćanje. U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM (ili kosom): odmah skinuti svu zagađenu odjeću. Isprati kožu vodom ili tuširanjem. Sadržaj/spremnik otpremiti ovlaštenom poduzeću za zbrinjavanje otpada ili na komunalno sakupljalište. Ponavljano izlaganje može prouzročiti sušenje ili pucanje kože.

### EUH208

Sadrži propikonazol (ISO), E96096, 2-butanonoksim, phthalic anhydride. Može prouzročiti alergijsku reakciju.

### Posebne napomene

Informacije odn. podaci u ovom listu s tehničkim podacima služe za osiguravanje svakidašnje namjene odn. svakidašnje valjanosti korištenja, a temelje se na našim spoznajama i iskustvima. Međutim, ne oslobađaju korisnika od potrebe da na vlastitu odgovornost provjeri valjanost i korištenje.

Primjene, koje se ne spominju jednoznačno u ovom tehničkom listu, smiju uslijediti tek nakon odobrenja. Bez dozvole slijede na vlastiti rizik. To posebno vrijedi za kombinacije s drugim proizvodima.

Po objavi novog lista s tehničkim podacima svi dosadašnji listovi s tehničkim podacima prestaju vrijediti. Najnovija verzija dostupna je na internetu.

Sto Ges.m.b.H. Podružnica za proizvodnju, trgovinu i usluge  
Kovinska 4/a, HR - 10090 Zagreb  
Sjedište osnivača Sto Ges.m.b.H. - Austrija, 9500 Villach, Richtstr.47  
Telefon: +385 1 3499 555  
Telefaks: +385 1 3473 330  
info.hr@sto.com