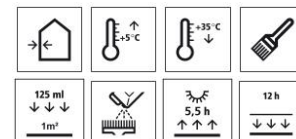


Tehnički list

StoTop Thixlasur AF

Svilenkasto sjajna lazura s otapalom, bez aromata i biocida



Karakteristika

Primjena

- vani i unutra
- bezbojno i primjenjivo samo u unutarnjem području
- kao temeljni premaz, međupremaz i završni premaz za prozore, vrata, daščane oplate itd.

Svojstva

- vrlo otporno na vremenske utjecaje
- UV postojan
- otporan na lijepljenje
- otvorenih pora
- ne sadrži aromate
- dobra obrada iznad glave
- premazivanje velikih površina bez preklapanja

Optika

- svilenkasto sjajno u skladu s EN 13300

Posebnosti/napomene

- Ako proizvod upotrebljavate na velikim unutarnjim površinama, zbog mirisa i velikog udjela otapala preporučujemo uporabu proizvoda na vodenoj osnovi.
- Proizvodom ne premazujte zagrijane podlove izložene izravnom sunčevom zračenju ni drvene podlove koje su u roku od 2 - 3 sata nakon premaza bile izravno obasjane suncem.
- Na vodoravnim površinama proizvod nanesite bez razrjeđivanja, ali u više tankih slojeva.

Tehnički podaci

Kriterij	Norma / ispitni propis	Vrijednost/ Jedinica	Napomene
Gustoća	0,93 g/cm ³		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

Tehnički list

StoTop Thixlasur AF

pripremljena.

Izvana drvo:

Nove, normirane i ograničeno normirane komade drva izbrisite, nanesite premaz u skladu s listom BSF br. 18. Nanesite StoPrim Protect WN ili 3 sloja sredstva StoThixlasur AF.

Napomena: prozori su u skladu s pravilima struke element vanjske ovojnica i sa svih se strana premazuju kao izradak.

Očistite stare premaze, uklonite slobodne dijelove, posivjelo drvo izbrisite do zdravog drva. Nanesite StoPrim Protect WN ili 3 sloja sredstva StoThixlasur AF.

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

Drvo unutra:

Novo drvo lagano izbrisite i otprašite. Nijansa ovisi o strukturi premaza. Što je više premaza, to je nijansa tamnija. Za unutra preporučujemo StoAqua Top Satin ili StoAqua Top In.

Prikladne su samo iverice u skladu s normom DIN 68763, tip V100 / V110 G. Udio vlage tijekom obrade i uporabe ne smije biti veći od 12 %.

Kod svih drvenih tvari obavezno upotrijebite ljepila otporna na vremenske utjecaje.

Kod višeslojnih ploča u skladu s normom DIN 68705 ljepilo je otporno na vremenske utjecaje, ali ne i čitava drvena konstrukcija.

Apsolutna vlaga tijekom obrade i uporabe mora iznositi između 5 % i 15 %.

Zbog toga drvene konstrukcije nisu prikladne za izravnu izloženost vremenskim utjecajima.

Stoga se ne mogu zajamčiti premazi bez nedostataka.

Obratite pažnju na listove BFS br. 3 i 18.

Pripreme

Provjerite nosivost postojećih podloga. Odstranite nenosive premaze. Labave dijelove premaza kao i nenosive stare premaze i slojeve valja skinuti (mehanički ili prikladnim odstranjivačima).

Uporaba

Temperatura pri uporabi

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

Priprema materijala

Proizvod je spreman za obradu, prije uporabe dobro protresite.
Za razrjeđivanje upotrijebite StoFluid AF.

Tehnički list

StoTop Thixlasur AF

Potrošnja	Vrsta primjene	Približna potrošnja
	po premazu	0,09 - 0,17 l/m ²
Potrošnja materijala ovisi između ostalog o obradi, podlozi i konzistenciji. Navedene vrijednosti potrošnje samo su orientacijske. Točne vrijednosti potrošnje valja po potrebi odrediti na objektu.		
Nadogradnja slojeva		
	Nova i istrošena crnogorica: U vanjskom području impregnirajte proizvodom StoPrim Protect WN protiv plavih gljiva. Klima u vanjskoj prostoriji (neizravna izloženost vremenskim uvjetima): 3 premaza za sve nijanse Vanjska klima I (normalna izloženost vremenskim uvjetima): 3 premaza za tamne nijanse i 4 premaza za svijetle nijanse Vanjska klima II (izrazita izloženost vremenskim uvjetima): 3 - 4 premaza za tamne nijanse i 4 - 5 premaza za svijetle nijanse	
Aplikacija	nanošenje	Proizvod nanesite plošnim kistom ili plošnom žlicom u smjeru strukture drveta.
Sušenje, otvrdrnjavanje, vrijeme prerađe	Pri temperaturi zraka i podloge od +20 °C i relativnoj vlažnosti zraka od 65 %: suho nakon 4,5 sata, ne lijepi se nakon 5,5 sati, može se premazivati nakon 12 sati Vrijeme sušenja produžuje se pri niskim temperaturama i/ili velikoj vlažnosti zraka.	
Čišćenje alata	Nakon uporabe odmah očistite proizvodom StoFluid AF.	
Napomene, preporuke, posebno, ostalo	Zbrinjavanje: Pri zbrinjavanju se pridržavajte zakonskih odredaba. Na oporabu predajte samo potpuno ispravljene 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 debeljinom 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. dostupno samo u prirodnim nijansama
Ambalaža	limenka	

Tehnički list

StoTop Thixlasur AF

Skladištenje

Uvjeti skladištenja	Skladište u čvrsto zatvorenoj ambalaži na hladnom mjestu zaštićenom od mraza. Zaštiti od izravnog sunčeva zračenja.
Trajanje skladištenja	Najbolju kvalitetu u neotvorenoj originalnoj ambalaži jamči čuvanje prema uvjetima skladištenja 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 6450013223 = trajanje skladištenja do kraja 45. kalendarskog tjedna 2026. Nakon otvaranja brzo potrošiti. Nečistoće unesene npr. zaprljanim alatom mogu skratiti rok trajanja.

Označavanje

Proizvodna skupina	Lazura za drvo
---------------------------	----------------

Sastav

prema smjernici za građevne premazne materijale VdL-a (Udruženja njemačke lakerne industrije)
alkidna smola
alifati
glikoli
sikativi
sredstvo za matiranje
aditiv za površine
sredstvo za sprečavanje stvaranja kožice
sredstvo za zaštitu od svjetla
otpjenjivač
tenzidi

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

Zapaljiva tekućina i para. Čuvati izvan dohvata djece. Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti. U SLUČAJU DODIRU 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. Ponavljanje izlaganja može prouzročiti sušenje ili pucanje kože.

EUH208	Sadrži anhidrid maleinske kiseline. Može izazvati alergijsku reakciju.
---------------	--

EUH211	Upozorenje! Pri prskanju mogu nastati opasne respirabilne kapljice. Ne udisati
---------------	--

Tehnički list

StoTop Thixlasur AF

aerosol ni maglicu.

Posebne napomene

Informacije odnosno podatci u ovom tehničkom listu služe za osiguravanje uobičajene namjene odnosno uobičajene prikladnosti za namjenu, a temelje se na našim spoznajama i iskustvima. Oni ne oslobođaju korisnika od vlastite odgovornosti za provjeru prikladnosti i korištenje.

Primjene koje se ne spominju jasno u ovom tehničkom listu smiju uslijediti tek nakon savjetovanja s proizvođačem. Ako nisu odobrene, izvodite ih na vlastitu odgovornost. Ovo posebno vrijedi za kombinaciju s ostalim 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
Ulica Franje Lučića 32A, HR - 10090 Zagreb
Sjedište osnivača Sto Ges.m.b.H. - Austrija, 9500 Villach, Richtstr.47
Telefon: +385 1 3499 555
info.hr@sto.com