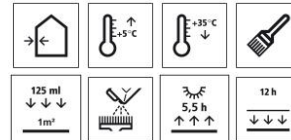


Tehnični list

StoTop Thixlasur AF

Enokomponentna lazura z vsebnostjo topil, brez aromатов, brez biocidov, svilnato sijajna



Značilnosti

Uporaba

- zunaj in znotraj
- brezbarven se lahko uporabi samo v notranjih prostorih
- kot temeljni, vmesni in zaključni premaz na okna, vrata, deske itd.

Lastnosti

- zelo vremensko odporen
- UV-odporen
- odporen pri zlaganju pod tlakom
- z odprtimi porami
- brez aromатов
- dobra obdelava nad glavo
- premazovanje velikih površin brez vidnih sledov

Videz

- svilnato sijajen v skladu z EN 13300

Tehnični podatki

Merilo	Standard/navodilo za preskušanje	Vrednost/Enota	Napotki
--------	----------------------------------	----------------	---------

Gostota		0,93 g/cm ³	
---------	--	------------------------	--

Pri navedbi podatkov o lastnostih govorimo o povprečnih vrednostih oz. o približnih vrednostih. Zaradi uporabe naravnih surovin v naših izdelkih lahko dejanska vrednost pri posameznih pošiljkah malenkostno odstopa, vendar brez negativnega vpliva na uporabnost izdelka.

Napotki za obdelavo

Zahteve

Podlaga mora biti čista, suha, brez maščob, brez ločilnih snovi in strokovno pripravljena.

Les zunaj:

Nov les, les s točnimi merami in les z omejeno točnimi merami pobrusite, sestavo premaza izvedite po Tehničnem listu BSF št. 18. Nanesite premaz StoPrim Protect WN ali 3 premaze izdelka StoThixlasur AF.

Napotek: okna so v skladu s predpisi del fasade in jih je treba kot gradbeni element zatesniti na vseh straneh.

Tehnični list

StoTop Thixlasur AF

Očistite stare premaze, odstranite razrahljane sestavine, posivel les obrusite vse do zdravega lesa. Nanesite premaz StoPrim Protect WN ali 3 premaze izdelka StoThixlasur AF.

Odstranjevanje/nadaljnja obdelava barvnih slojev kot brušenje, žganje itd. lahko povzroči nastajanje nevarnega prahu in/ali hlapov. Dela izvajajte na dobro prezračenih območjih ali pa poskrbite za prečno zračenje. Po potrebi nosite primerno zaščito dihal.

Les znotraj:

Nov les rahlo pobrusite in odstranite prah. Barvni odtenek je odvisen od sestave premaza. Čim več je slojev, tem bolj temen je barvni odtenek. Za notranje prostore priporočamo izdelek StoAqua Top Satin ali StoAqua Top In.

Primerne so samo lesene iverne plošče v skladu z DIN 68763, tipa V100/V110 G. Vsebnost vlage med obdelavo in uporabo ne sme biti večja od 12 %.

Pri vseh lesnih materialih je obvezno potrebno lepljenje, odporno proti vremenskim vplivom.

Pri večplastnih ploščah v skladu z DIN 68705 je lepljenje vremensko odporno, vendar ne lesni material kot celota.

Absolutna vlaga mora znašati med 5 % in 15 %, med obdelavo in uporabo. Zato so ti lesni materiali glede na stanje tehnike samo pogojno primerni za neposredne vremenske vplive.

Zato ni mogoče zagotoviti premazov brez napak.

Upoštevajte liste BFS št. 3 in št. 18.

Priprave	Preverite nosilnost obstoječih podlag. Odstranite premaze, ki niso nosilni. Odstranite razrahljane dele premaza, nenosilne stare premaze in sloje (mehansko ali s primernimi sredstvi za odstranjevanje barv in lakov).
-----------------	---

Obdelava

Temperatura obdelave	najnižja temperatura obdelave in podlage: +5 °C najvišja temperatura obdelave in podlage: +35 °C
-----------------------------	---

Priprava materiala	Proizvod je pripravljen na obdelavo, pred uporabo ga dobro premešajte. Za razredčitev uporabljajte StoFluid AF.
---------------------------	---

Poraba	Način uporabe	Pribl. poraba	
	na nanos premaza	0,09 - 0,17	l/m ²
Poraba materiala je med drugim odvisna od postopka nanašanja, podlage in			

Tehnični list

StoTop Thixlasur AF

konsistence. Navedene vrednosti porabe lahko služijo samo za orientacijo. Točne podatke o porabi po potrebi pridobite na objektu.

Struktura nanosa

Nov in preperel les iglavcev:
Na zunanjem področju impregnirajte z izdelkom StoPrim Protect WN proti modri plesni.

zunanja klima (posredna izpostavljenost vremenu):
3 premazi za vse barvne odtenke
klima na prostem I (običajna izpostavljenost vremenu):
3 premazi za temne barvne odtenke in 4 premazi za svetle barvne odtenke
klima na prostem II (izredna izpostavljenost vremenu):
3–4 premazi za temne barvne odtenke in 4–5 premazov za svetle barvne odtenke

Nanašanje

premazovanje

Izdelek se nanaša s ploščatim čopičem ali čopičem za površine v smeri lesenih vlaken.

Sušenje, strjevanje in čas ponovne obdelave

Pri temperaturi zraka in podlage +20 °C in 65-odstotni relativni zračni vlagi:
Popolnoma suh po 4,5 urah, nelepljiv po 5,5 urah, se lahko premaže po 12 urah.
Čas sušenja se podaljša pri nižjih temperaturah in/ali večji zračni vlagi.

Čiščenje orodja

Takoj po uporabi očistite s StoFluid AF.

Napotki, priporočila, posebnosti, ostalo

Pri obdelavi na večjih površinah v notranjih območjih zaradi nastajanja vonjev in visoke vsebnosti topila priporočamo, da uporabljate proizvode na osnovi vode.

Ne nanašajte na segrete podlage pri neposrednem sončnem sevanju in/ali na lesene podlage, ki bi jih v 2–3 urah po nanosu neposredno obsijalo sonce. Na ležečih površinah uporabite nerazredčenega, vendar v več tankih slojih.

odstranjevanje med odpadke:
Pri odstranjevanju med odpadke upoštevajte zakonske predpise. Za reciklažo oddajte samo pločevinke brez ostankov vsebine. Pločevinko z ostanki oddajte na zbirnem mestu za stare lake.

Dobava

Barvni odtenek

StoColor – RAL – barvni odtenki za les

Vrsta lesa in kakovost lesa v povezavi z debelino suhega filma sestave lazure vplivajo na barvni odtenek lazure. Zato so mogoča odstopanja od karte barvnih odtenkov. Absolutno varnost vam omogoča vzorčni premaz površine, ki jo želite

Tehnični list

StoTop Thixlasur AF

obdelati, z barvnim odtenkom po vašem izboru. na voljo samo v naravnem barvnem odtenku

Pakiranje pločevinka

Skladiščenje

Pogoji skladiščenja Skladiščiti v trdno zaprti originalni posodi na hladnem in zaščiteno pred zmrzaljo. Zaščititi pred neposrednimi sončnimi žarki.

Rok skladiščenja Najboljša kakovost v neodprti originalni posodi je zagotovljena pri upoštevanju pogojev skladiščenja do poteka maksimalnega obdobja skladiščenja. Tega najdete pri št. šarže na posodi.
Razlaga št. šarže:
1. številka = zadnja številka leta, 2. + 3. številka = koledarski teden
Primer: 6450013223 – obdobje skladiščenja do konca 45. koledarskega tedna v letu 2026
Vsebino odprte posode je treba kmalu porabiti. Vnesene nečistoče, npr. zaradi umazanega orodja, lahko skrajšajo uporabnost.

Oznaka

Produktna skupina Lazura za les

Sestava

po smernici VdL – barve za objekte
alkidna smola
alifati
glikoli
suhe snovi
sredstvo za matiranje
površinski aditiv
sredstvo za preprečevanje mreže
sredstvo za zaščito pred svetlobo
odstranjevalec pene
omakalno sredstvo

Varnost

Ta izdelek mora biti označen po veljavni Uredbi ES.
Upoštevajte varnostni list!
Varnostni napotki se nanašajo na neobdelan izdelek, pripravljen na obdelavo.

Vnetljiva tekočina in hlapi. Hraniti zunaj dosega otrok. Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano. Preprečiti sproščanje v okolje. PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo ali prho. Vsebino/posodo zavreči

Tehnični list

StoTop Thixlasur AF

skladno z dovoljenjem ali oddati na komunalno zbiralno središče. Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

EUH208

Vsebuje anhidrid maleinske kisline. Lahko povzroči alergijski odziv.

Posebni napotki

Namen informacij oz. podatkov v tem tehničnem listu, ki temeljijo na naših spoznanjih in izkušnjah, je zagotavljanje ustrezne običajne uporabe oziroma običajne uporabnosti izdelka. Uporabnika ne odvezujejo dolžnosti, da na lastno odgovornost preveri primernost in uporabnost.

O vrstah uporabe, ki niso jasno navedene v tem tehničnem listu, se je treba najprej dogovoriti. Brez odobritve uporaba poteka na lastno tveganje. To velja zlasti za kombinacije z drugimi izdelki.

Z izdajo novega tehničnega lista prenehajo veljati vsi dosedANJI tehnični listi. Vsakokrat najnovejšo različico najdete na internetu.

Sto Ges.m.b.H. Prodajno središče Sto Ljubljana
Brezje pri Grosupljem 69
SI - 1290 Grosuplje
Centrala Sto Ges.m.b.H. - Avstrija, 9500 Villach, Richtstr.47
Tel. +386 1 5443 710
pc.ljubljana.si@sto.com