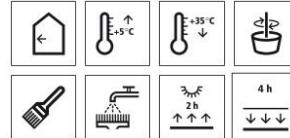


# Tehnički list

## StoAqua Top In

Lazura od voska za drvo, razrjeđiva vodom, otvorenih pora



### Karakteristika

- Primjena**
- unutra
  - za sve nosive drvene podloge
  - kao tankoslojna lazura od voska za drvo, razrjeđivo vodom, štiti sve vrste drva
  - ne nanosite na vlažne niti prijlave podloge

- Svojstva**
- ne sadrži biocid
  - bez zaštitnih sredstava za drvo
  - ne žuti
  - može se premazati
  - dobra obrada iznad glave
  - u skladu s normom EN 71-3 (sigurnost igračkaka), otpornost na slinu i znoj

- Optika**
- svilenkasto sjajno u skladu s EN 13300

### Tehnički podaci

Kriterij	Norma / ispitni propis	Vrijednost/ Jedinica	Napomene
Gustoća		1,02 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.
- Drvo unutra:  
Novo drvo lagano izbrusite i oprašite. Grundirajte sredstvom StoAqua Top In, međupremaz nanosite sredstvom StoAqua Top In, a završni premaz sredstvom StoAqua Top In.
- Prvi premaz nanosite razrijeđen vodom do 3 % kako biste regulirali ravnomjernu sposobnost upijanja. Drugi premaz nanosite nerazrijeđen.

# Tehnički list

## StoAqua Top In

**Pripreme** Proverite 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 podloge: +5 °C  
najviša temperatura obrade i podloge: +35 °C

**Priprema materijala** Proizvod je spreman za obradu, prije uporabe dobro protresite. Razrjeđujte vodom.

Potrošnja	Vrsta primjene	Približna potrošnja	
	po premazu	0,10 - 0,12	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.

**Nadogradnja slojeva** temeljni premaz:  
StoAqua Top In

Završni premaz:  
StoAqua Top In

**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 1 sata, može se oblijepiti nakon 2 sata, može se premazati nakon 4 sata  
Vrijeme sušenja produljuje se pri niskim temperaturama i/ili velikoj vlažnosti zraka.

**Čišćenje alata** Nakon uporabe odmah očistite vodom.

**Napomene, preporuke, posebno, ostalo** Zbrinjavanje:  
Stvrdnuti odnosno osušeni materijal možete ukloniti zajedno s normalnim kućnim smećem, a pritom se trebate pridržavati lokalnih službenih propisa. Stari, nestvrdnuti materijal pomiješajte s cementom, ostavite da se stvrdne i uklonite.

## Tehnički list

# StoAqua Top In

<b>Dobavljanje</b>	
<b>Ton boje</b>	StoColor - RAL - tonovi boje drva  Ovisno o vrsti drva, novo ili svježe obrađeno drvo svijetle boje u većoj ili manjoj mjeri žuti zbog utjecaja UV zračenja, čak i unutra. Do ovog žućenja dolazi i nakon obrade ovoga drva s bezbojnim ili bijelim StoAqua Top In, iako proizvod StoAqua Top In sam po sebi ne žuti.  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.
<b>Mogućnost toniranja</b>	S maks. 1 % StoTint Aqua.
<b>Ambalaža</b>	limenka
<b>Skladištenje</b>	
<b>Uvjeti skladištenja</b>	Skladištite u čvrsto zatvorenoj ambalaži na hladnom mjestu zaštićenom od mraza. Zaštitite od izravnog sunčeva zračenja.
<b>Trajanje skladištenja</b>	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.
<b>Označavanje</b>	
<b>Proizvodna skupina</b>	Lazura za drvo

### Sastav

prema smjernici za građevne premazne materijale VdL-a (Udruženja njemačke lakirne industrije)  
Polimerna disperzija  
titanov dioksid  
voda  
glikoli  
aditiv za površine  
zgušnjivač  
otpenjivač

## Tehnički list

# StoAqua Top In

sredstvo za raspršivanje  
Sredstva za regulaciju pH vrijednosti  
Sredstvo za zaštitu tijekom skladištenja na bazi BIT

### Sigurnost

Obratite pažnju na sigurnosno-tehnički list!  
Sigurnosne napomene odnose se na neobrađeni proizvod spreman za obradu.

### EUH210

Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev.

### EUH208

Sadrži 1,2-benzotiazol-3(2H)-on, reakcijska smjesa 5-klor-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [EZ br. 247-500-7] i 2-metil-2H-izotiazol-3-ona [EZ br. 220-239-6] (3:1).  
Može izazvati alergijsku reakciju.

Ovdje je riječ o konzervansima.  
Izbjegavati da dođe u dodir s kožom i očima.

### 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 oslobađaju 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