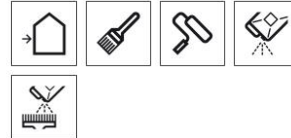


# Tehnički list

## StoPrim LP

Izolirajući temeljni premaz s otapalom



### Karakteristika

#### Primjena

- izvana
- izolirajuće blokadno djelovanje pri obradi mrlja od: nikotina, hrđe, vode i sastojaka drva koji mijenjaju boju, npr. lignin
- izolirajuće blokadno djelovanje pri obradi mrlja od: kave, crnog vina, hrđe i raznih obojenih pisala, npr. kemijskih olovki, običnih olovki, markera itd.
- posebno prikladno za premaze fasadnim bojama

#### Svojstva

- izolirajući pripremni premaz u slučaju mrlja topljivih u vodi
- razrjeđuje otapala, pigmentiran (LP)
- sadržaj aromata < 0,5 %
- regulira sposobnost upijanja
- slaba mirisa

#### Optika

- bijelo pigmentirano

#### Posebosti/napomene

- bez završnog premaza samo ograničeno otporno na vremenske utjecaje

### Tehnički podaci

Kriterij	Norma / ispitni propis	Vrijednost/ Jedinica	Napomene
Gustoća	EN ISO 2811	1,40 g/cm <sup>3</sup>	
Difuzijski ekvivalenti, gustoća zračnog sloja	EN ISO 7783	0,23 m	V2 srednje
Stopa vodopropusnosti w	EN 1062-1	< 0,3 kg/(m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> )	W2 srednje
Koeficijent otpora difuziji vodene pare μ	EN ISO 7783	420	

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 općenito:  
- Čvrsto, suho, čisto, nosivo -

# Tehnički list

## StoPrim LP

Bez masnoća i prašine -  
Bez slojeva sintera, iscvjetavanja i sredstava za odvajanje

**Pripreme**

1. Provjerite i ocijenite podlogu prije obrade. Provjerite nosivost postojećih premaza.
2. Odstranite nenosive premaze.

### Uporaba

**Temperatura pri uporabi**

temperatura podloge i zraka:  
najmanja temperatura: +5 °C  
najviša temperatura: +30 °C

**Priprema materijala**

- Dobro promiješajte proizvod.  
Napomena:  
Proizvod je spreman za obradu.  
Ovisno o podlozi pomoću proizvoda StoFluid AF namjestite konzistenciju za obradu.  
Razrjeđivanjem se smanjuju izolirajuće karakteristike proizvoda StoPrim LP.

Potrošnja	Vrsta primjene	Približna potrošnja	
	po premazu	0,13 - 0,15	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**

Ovisno o opterećenju može biti potreban dvostruki pripremljeni premaz.

Preporuka:  
Odredite testnu površinu radi provjere izolirajućeg blokadnog djelovanja i prijanjanja. Posebice u slučaju nepoznatih mrlja.

**Aplikacija**

nanošenje, Valjci

**Sušenje, otvrdnjavanje, vrijeme prerade**

Prerađivanje je moguće nakon najranije 24 sata pod sljedećim uvjetima:  
- temperatura podloge i zraka: + +20 °C  
- relativna vlažnost zraka: 65 %

**Čišćenje alata**

Nakon uporabe odmah očistite proizvodom StoFluid AF.



## Tehnički list

---

# StoPrim LP

izlaganje može prouzročiti sušenje ili pucanje kože.

### **EUH208**

Sadrži Masne kiseline, C18-nezasić., dimeri, proizvodi reakcije s N,N-dimetil-1,3-propandiamin i 1,3 propandiamin. Može izazvati alergijsku reakciju.

### **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 proozvodima.

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