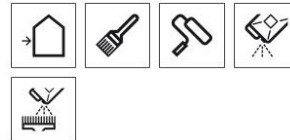


# Tehnički list

## StoPrim LP

Izolacioni temeljni premaz koji sadrži rastvarač



### Karakteristike

#### Primena

- spolja
- izolujući efekat blokiranja pri radu na mrljama od: nikotina, čađi, vode i obojenih sastojaka drveta, npr. lignina
- izolujući efekat blokiranja pri radu preko mrlja od: kafe, crnog vina, rđe i raznih bojica, npr. hemijska olovka, obična olovka, marker itd.
- posebno pogodan za naknadne premaze fasadnim malterom

#### Karakteristike

- izolacioni pripremni premaz za mrlje koje se mogu rastvoriti u vodi
- može se razblažiti rastvaračem, pigmentiran (LP)
- udeo aromata < 0,5 %
- reguliše sposobnost upijanja
- slabog mirisa

#### Izgled

- sa belim pigmentom

#### Specifičnosti/napomene

- bez završnog premaza, samo ograničena otpornost na vremenske uslove

### Tehnički podaci

Kriterijum	Standard / pravilo ispitivanja	Vrednost/ Jedinica	Napomene
Gustina	EN ISO 2811	1,40 g/cm <sup>3</sup>	
Debljina vazdušnog sloja ekvivalentna difuziji	EN ISO 7783	0,23 m	V2 srednji
Stopa vodopropusnosti w	EN 1062-1	< 0,3 kg/(m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> )	W2 srednji
Koeficijent otpornosti na difuziju vodene pare μ	EN ISO 7783	420	

U slučaju navedenih karakterističnih vrednosti radi se o prosečnim ili približnim vrednostima. Usled primene prirodnih sirovina u našim proizvodima, navedene vrednosti pojedinačne isporuke, mogu neznatno da odstupaju bez uticaja na podobnost proizvoda.

### Podloga

#### Preduslovi

Opšte napomene o podlozi:  
 - Čvrsta, suva, čista, nosiva -  
 Očišćeno od masti i prašine -  
 Ne sadrži sinterovane slojeve, eflorescencije i sredstva za razdvajanje

# Tehnički list

## StoPrim LP

**Pripreme** 1. Pre primene proveriti i oceniti podlogu. Proverite nosivost postojećih premaza.  
2. Ne uklanjajte nosive premaze.

### Obrada

**Temperatura obrade** Temperatura podloge i vazduha:  
Minimalna temperatura: +5 °C  
Maksimalna temperatura: +30 °C

**Priprema materijala** - Proizvod dobro promešajte.  
Napomena:  
Proizvod je spreman za obradu.  
U zavisnosti od podloge, prilagodite konzistenciju proizvoda za primenu uz pomoć StoFluid AF.  
Razblaživanjem se smanjuju izolaciona svojstva StoPrim LP.

Potrošnja	Vrsta primene	Potrošnja oko	
	po premazu	0,13 - 0,15	l/m <sup>2</sup>

Potrošnja materijala, između ostalog, zavisi od obrade, podloge i konzistencije. Navedene vrednosti potrošnje mogu da služe samo za orijentaciju. Tačne vrednosti potrošnje mogu eventualno da se utvrde na objektu.

**Nadogradnja slojeva** U zavisnosti od opterećenja, potreban je dvostruki pripremni premaz.

Preporuka:  
Napravite probnu površinu da bi se proverio izolujući efekat blokiranja i prijanjanje. Posebno kod mrlja nepoznatog porekla.

**Nanošenje** nanošenje, primena korišćenjem valjka

**Sušenje, očvršćavanje, vreme obrade** Dorada je moguća najranije posle 24 sati pod sledećim uslovima:  
- temperatura podloge i vazduha: +20 °C  
- Relativna vlažnost vazduha: 65 %

**Čišćenje alata** Očistiti sredstvom StoFluid AF odmah posle upotrebe.

### Isporka

**Nijansa boje** Bela

### Skladištenje

**Uslovi skladištenja** Skladištiti u čvrsto zatvorenoj originalnoj ambalaži, na hladnom mestu i zaštićeno od mraza. Zaštititi od direktnog sunčevog zračenja.

**Vek skladištenja** Najbolji kvalitet se garantuje u neotvorenoj originalnoj ambalaži uz poštovanje uslova do isteka maksimalnog roka skladištenja. On se može naći na ambalaži uz

## Tehnički list

# StoPrim LP

broj šarže.  
Objašnjenje broja šarže:  
Cifra 1 = poslednja cifra godine, cifra 2 + 3 = kalendarska nedelja  
Primer: 6450013223 - rok skladištenja do kraja 45. kalendarske nedelje 2026. godine  
Nakon otvaranja brzo utrošiti. Unete nečistoće, npr. zaprljanim alatom, mogu skratiti vek trajanja.

### Obeležavanje

Grupa proizvoda                      Temeljni premaz

### Sastav

građevinske boje u skladu sa VdL smernicom  
alkidna smola  
titanijum-oksidi  
mineralna punila  
alifati  
glikoleter  
alkoholi  
suve materije  
sredstvo protiv ljuštenja  
Reološki aditiv  
sredstvo za vlaženje  
aditiv za zgušnjavanje

### Sigurnost

Prema važećim direktivama EZ ovaj proizvod mora da se obeleži.  
Obratiti pažnju na Bezbednosni list!  
Bezbednosna uputstva se odnose na gotov proizvod koji još nije primenjen.

Zapaljiva tečnost i para. Čuvati van domašaja dece. Držati dalje od toplote, vrućih površina, varnica, otvorenog plamena i drugih izvora paljenja. Zabranjeno pušenje. AKO DOSPE NA KOŽU (ili kosu): Odmah skinuti svu kontaminiranu odeću. Isprati kožu vodom/ tušem. Sadržaj/kontejner odložiti u ovlašćenom preduzeću za odlaganje otpada ili u centru za prikupljanje otpada. Višekratno izlaganje može da izazove sušenje ili pucanje kože.

### EUH208

Sadrži Fatty acids, C18-unsatd., dimers, reaction products with N,N-dimethyl-1,3-propanediamine and 1,3-propanediamine. Može izazvati alergijsku reakciju.

### EUH211

Pažnja! Opasne respirabilne kapljice mogu nastati pri raspršivanju. Ne udisati sprej ili maglu.

# Tehnički list

---

## StoPrim LP

### Posebne napomene

Informacije ili podaci u ovom tehničkom listu služe za određivanje uobičajene svrhe primene ili uobičajene podobnosti za primenu i zasnivaju se na našim saznanjima i iskustvima. Međutim, navedene informacije ili podaci ne oslobađaju korisnika od sopstvene odgovornosti za proveru podobnosti i primenu.

Primene koje nisu jasno navedene u ovom tehničkom listu mogu da se obave samo nakon savetovanja. Bez odobrenja vrše se na sopstvenu odgovornost. Ovo naročito važi za kombinacije sa drugim proizvodima.

Objavlivanjem novog tehničkog lista svi dotadašnji tehnički listovi prestaju da važe. Najnovija verzija nalazi se na internetu.

Sto Ges.m.b.H ogranak Beograd  
Omladinskih brigada 86k  
Lokal 5, West 65  
RS - 11070 Beograd  
Telefon: +381 11 6350 127