

# Tehnični list

## StoPrim LQ

Izolirno polnjeno sredstvo za temeljni premaz z vsebnostjo topil



### Značilnosti

- Uporaba**
- zunaj
  - izoliranje nikotinskih, sajastih in vodnih madežev ter barvajoče lesne sestavine (lignin)
  - posebej primeren za naslednje premaze s fasadnimi ometi

- Lastnosti**
- izolirni prednamaz pri vodotopnih madežih
  - se lahko redči s topili, pigmentiran, polnjen (LQ)
  - delež aromатов < 1 %
  - regulira vpojnost
  - z malo vonja

- Videz**
- belo pigmentiran
  - polnjen

- Posebnosti/napotki**
- brez zaključnega premaza samo omejeno vremensko odporen

### Tehnični podatki

Merilo	Standard/navodilo za preskušanje	Vrednost/Enota	Napotki
Gostota	EN ISO 2811	1,53 g/cm <sup>3</sup>	
Ekvivalentna debelina zračne plasti za difuzijo	EN ISO 7783	0,15 m	V2 srednji
Stopnja prepustnosti vode w	EN 1062-1	< 0,1 kg/(m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	W3, nizko
Upornost difuzije vodne pare μ	EN ISO 7783	250	

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 trdna, suha, čista, nosilna in brez sintranih slojev, cvetenja ter ločilnih sredstev.

- Priprave**
- Preverite nosilnost obstoječih premazov.

# Tehnični list

## StoPrim LQ

Odstranite premaze, ki niso nosilni.

<b>Obdelava</b>					
<b>Temperatura obdelave</b>	najnižja temperatura podlage in zraka: +5 °C najvišja temperatura podlage in zraka: +30 °C				
<b>Priprava materiala</b>	Ko je izdelek pripravljen na obdelavo, ga odvisno od podlage z izdelkom StoFluid AF pripravite na obdelovalno gostoto.  Pred obdelavo izdelek dobro premešajte.  Razredčitev zmanjša izolacijske lastnosti.				
<b>Poraba</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Način uporabe</th> <th>Pribl. poraba</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>na nanos premaza</td> <td>0,20 - 0,30 kg/m<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table> <p>Poraba materiala je med drugim odvisna od postopka nanašanja, podlage in konsistence. Navedene vrednosti porabe lahko služijo samo za orientacijo. Točne podatke o porabi po potrebi pridobite na objektu.</p>	Način uporabe	Pribl. poraba	na nanos premaza	0,20 - 0,30 kg/m <sup>2</sup>
Način uporabe	Pribl. poraba				
na nanos premaza	0,20 - 0,30 kg/m <sup>2</sup>				
<b>Struktura nanosa</b>	Odvisno od vrste snovi za izoliranje je potreben dvakratni prednamaz.				
<b>Nanašanje</b>	premazovanje, krtačenje, valjanje				
<b>Sušenje, strjevanje in čas ponovne obdelave</b>	Pri temperaturi zraka in podlage +20 °C in 65-odstotni relativni zračni vlagi: možnost nadaljnje obdelave po pribl. 48 urah.				
<b>Čiščenje orodja</b>	Takoj po uporabi očistite s StoFluid AF.				
<b>Dobava</b>					
<b>Barvni odtenek</b>	bela				
<b>Možnost niansiranja</b>	Brez možnosti niansiranja.				
<b>Možne posebne nastavitve</b>	Dodatna nastavitvev ni možna.				
<b>Pakiranje</b>	vedro				

# Tehnični list

## StoPrim LQ

Skladiščenje	
<b>Pogoji skladiščenja</b>	Skladiščiti v trdno zaprti originalni posodi na hladnem in zaščiteno pred zmrzaljo. Zaščititi pred neposrednimi sončnimi žarki.
<b>Rok skladiščenja</b>	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	
<b>Produktna skupina</b>	Sredstvo za temeljni premaz

### Sestava

po smernici VdL – barve za objekte  
alkidna smola  
titanov dioksid  
mineralna polnila  
silikatna polnila  
alifati  
alkoholi  
reološki aditiv  
suhe snovi  
zgoščevalno sredstvo  
sredstvo za preprečevanje mreže  
omakalno sredstvo

<b>Varnost</b>	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. Lahko povzroči zaspanost ali omotico. Hraniti zunaj dosega otrok. Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano. Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračevanem prostoru. PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo ali prho. Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/ zdravnika. Vsebino/posodo zavreči skladno z dovoljenjem ali oddati na komunalno zbiralno središče. Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

# Tehnični list

---

## StoPrim LQ

### 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