

## TEHNISKĀ DATU LAPA (TDL)

### TYNKOLIT-U 340

Grunts apmetuma kārtai



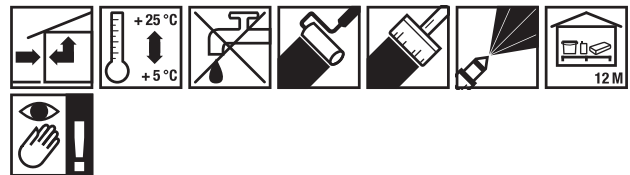
#### Piemērošanas jomas

Gatavs lietošanai gruntēšanas līdzeklis, paredzēts pamatnes sagatavošanai pirms minerālu, akrila, silikāta, silikona, mozaīkas u.c. apmetumiem. Uzlabo apmetuma saķeri ar pamatni, izlīdzina pamatnes uzsūci, atvieglo apmešanas darbus, ļoti iesūcas pamatnē. Var tonēt, piešķirot pamatnei atbilstošu krāsu. Piemērots iekšdarbiem un ārdarbiem.


#### Īpašības

- Palielina apmetuma saķeri
- Universāls
- Ļoti labi pārklāj
- Visu veidu apmetumiem
- Ar kvarca piedevu
- Regulē pamatnes uzsūktspēju
- Ūdensizturīgs
- Sala izturīgs
- Īpaši tvaiku caurlaidīgs

#### Apstrāde



#### Tehniskie dati

Preces numurs	5907418014726	5907418018199
Iepakojums		
Daudzums uz vienību	7 kg/Gab.	20 kg/Gab.
patēriņš	ca. 0,25 kg/m <sup>2</sup>	
Laika iestatīšana	ca. 24 h	
pH vērtība	7	
Žūšanas laiks	ca. 4 h optimālos apstākļos	

# TYNKOLIT-U 340

Grunts apmetuma kārtai

## Materiāla bāze

---

- Polimēra dispersija
- Titāna dioksīds
- Ūdens
- Uzlabotāji piedevas
- Piedevas kvarcs

## Apstrādes nosacījumi

---

Apmešanas un žāvēšanas laikā apkārtējās vides un virsmas temperatūra nedrīkst būt zemāka par +5 °C un augstāka par +25 °C. Apmetamajai virsmai jābūt sausai, gludai, tīrai, stingrai, nav irdenai un viendabīgai. Pamatnei jābūt bez plaisām, bez sāls izsvīdumiem un tīrai: notīrītiem putekļiem, taukiem, krāsas atlikumiem, pelējuma, aļģēm vai sūnām.

## Substrāts

---

Sēnītēm un citiem mikroorganismiem bojātus pamatus deaktivēt ar līdzekli SEPTOBUD 1008.  
Siltumizolācijas sistēmas armatūras slānis: Papildu gruntēšana nav nepieciešama  
Kaļķa-cementa apmetums: Augstas uzsūkšanas gadījumā gruntējiet ar GRUNTOLIT-W 301  
Cementa apmetums: Papildu gruntēšana nav nepieciešama  
Ķipša apmetums: Gruntējiet ar GRUNTOLIT-SG 301  
Ķipškartons: Gruntēt ar GRUNTOLIT-SG 302  
Betons: Papildu gruntēšana nav nepieciešama  
Termoizolācijas plāksnes (piemēram, "Rockwool Fasrock G" vai "Paroc CGL"): Pārklāti tieši  
Gruntētas minerālvates plāksnes.: Pārklāti tieši

## Sagatavošana

---

Produkts ir gatavs lietošanai. Nepievienojiet ūdeni. Pirms lietošanas labi samaisiet produkta saturu iepakojumā

## Apstrāde

---

Gruntēt ar otu, veltni vai smidzinātāju. Jauniem apmetuma virsmām jāaizsargā no tiešiem saules stariem, sala, vēja un lietus.

## Piezīmes

---

Jābūt izmantotam visam siltumizolācijas sistēmas produktu komplektam

## Uzglabāšana

---

Līdz 12 mēnešiem no ražošanas datuma, cieši aizvērtā iepakojumā, temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C, bērniem nepieejamā vietā, aizsargātā no tiešiem saules stariem, tālu no siltuma avotiem un atklātas uguns. To var pārvadāt jebkurā transportlīdzeklī, temperatūrā, kas nav zemāka par +5 °C. Tam nav piemērojamas AGS noteikumi.

## Vispārīga informācija

---

Mēs uzņemamies atbildību par mūsu produkta kvalitāti un piemērotību lietošanai atbilstoši paredzētajam mērķim. Sniedzot darbu izpildes metodiku, mēs balstāmies uz testiem un praktiskajām prasmēm. Tomēr tas ir tikai vispārējas norādes un ieteikumi, kas negarantē paveikto darbu kvalitāti, jo atsevišķos gadījumos ir nepieciešams izvērtēt objekta būvnieciskās-fizikālās īpašības, kā arī mēs nevaram ietekmēt darbu izpildi. Tāpēc, veicot darbus, ir svarīgi pareizi novērtēt situāciju un, ja nepieciešams, pašiem veikt testus.  
Visi šajā produkta datu lapā norādītie tehniskie dati ir noteikti laboratorijas apstākļos.