

## TEHNILINE TEABELEHT (TT)

### GRUNTOLIT-W 301

Krunt




#### Omadused

- Veekindel
- Külmakindel
- Eriti auruläbilaskev
- Parandab värvide ja mördi nakkumist
- Lihtsustab värvide ja mördide pealekandmist
- Reguleerib aluspinna imavust

#### Töötlemine



#### Tehnilised andmed

| Artikli number    | 1563  | 1562          |
|-------------------|---|---------------|
| EAN               | 5907418050052   | 5907418090614 |
| Pakend            |  |               |
| Kogus ühiku kohta | 5 L/EH  | 20 L/EH       |
| Värv              | Värvitu   |               |
| tarbimine         | ca. 0,175 L/m <sup>2</sup>  |               |
| Aja määramine     | ca. 6 h   |               |
| pH väärtus        | 7   |               |
| Kuivamisaeg       | ca. 2 h   |               |

# GRUNTOLIT-W 301

Krunt

## Materiaalne alus

---

- Vesilahus akrüülpõlümeeeri dispersioon
- Vesi
- Parandavad lisandid

## Töötlemistingimused

---

Krohvimise ja kuivamise ajal peaks keskkonna ja pinna temperatuur olema mitte madalam kui +5 °C ja mitte kõrgem kui +25 °C. Krohvitav pind peab olema kuiv, tasane, puhas, tugev, murenemata ja ühtlane. Pinnad peavad olema puhtad: eemaldatud tolm, rasvad, ebastabiilsed elemendid, hallitus või muud bioloogilised jäägid jne.

## Substraat

---

Seente või muude mikroorganismide kahjustatud pinnad desaktiveeritakse vahendiga SEPTOBUD 1008.  
Lubisementkrohv: Sõltuvalt krohvi aluspinna imavusest kruntida üks või kaks korda.  
Kipskrohv: Suure imavusega pindasid kruntida kaks korda.  
Kipsplaat: Kruntida üks kord.  
Betoon: Kruntida üks kord.  
Tasandus: Sõltuvalt krohvi aluspinna imavusest kruntida üks või kaks korda.  
Tellised ja keraamilised plokid: Kruntida üks kord.  
Poorbetooni elemendid  
Suure imavusega pindasid kruntida kaks korda.

## Ettevalmistus

---

Toode on kasutusvalmis. Ärge lahjendage veega. Enne kasutamist segage pakendi sisu korralikult läbi.

## Töötlemine

---

Kruntida pintsliga, rulliga või pihustiga. Värskest krohvitud pindu tuleb kaitsta otsese päikesevalguse, külma, tuule ja vihma eest.

## Ladustamine

---

Kuni 12 kuud alates valmistamise kuupäevast, õhukindlalt suletud pakendis temperatuuril +5 °C kuni +25 °C, lastele kättesaamatus kohas, kaitstuna otsese päikesevalguse eest, eemal soojusallikatest ja lahtisest leegist. Seda saab transportida mis tahes transpordivahendiga, temperatuuril mitte alla +5 °C. AGS reeglid sellele ei kehti.

## Üldine teave

---

Meie vastutame oma toote kvaliteedi ja sobivuse eest vastavalt selle otstarbele. Tööde teostamise meetodika esitamisel tuginevad katsetele ja praktilistele oskustele. Kuid need on üldised juhised ja soovitusel, mis ei anna garantiid tehtud tööde kvaliteedi kohta, kuna erijuhtudel on vajalik objekti ehituslike ja füüsikaliste omaduste hindamine. Samuti ei saa me mõjutada tööde teostamist, seetõttu on tööde tegemisel oluline olukorda adekvaatselt hinnata ja vajadusel ise katseid teha. Kõik tehnilised andmed on esitatud temperatuuril 20 °C. Need temperatuurid on seotud õhu, aluspinna ja kasutatava materjaliga. Kõik selles tooteandmelehes esitatud tehnilised andmed on määratud laboritingimustes.