

TEHNILINE TEABELEHT (TT)

MINERALISCHE STRUKTURFARBE 071

Mineraalsed struktuurvärvid



Rakendusvaldkonnad

Värvid on mõeldud pihustamiseks viimistluskihina garaažide ja parklate spetsiaalselt ettevalmistatud mineraalvillast laeplaatidele mehaanilise meetodiga. Moodustavad katte, millel on peene struktuuriga tekstuur.

Omadused

- Talub niiskust ja külma
- Hea nakkuvus aluspinnale
- Mittesüttiv
- Väga auruläbilaskev
- Löögikindel
- 1 mm samblastruktuur

Töötlemine



Tehnilised andmed

Artikli number	5907418011350
EAN	5907418011350
Pakend	
Kogus ühiku kohta	25 kg/Tk.
Ühik kaubaaluse kohta	48 Tk./Pal.
tarbimine	ca. 2,15 kg/m ²
Tihedus	ca. 1,02 g/cm ³

MINERALISCHE STRUKTURFARBE 071

Mineraalsed struktuurvärvid

Materiaalne alus

- Hüdreeritud lubi
- Mineraalsed lisandid
- Valge portlandtsement

Töötlemistingimused

Kasutada temperatuuril +5 °C kuni +25 °C, see temperatuur kehtib õhu, aluspinna ja toote kohta. Tööde ja krohvi kuivamise ajal tuleb kaitsta toodet külma, sademete, tugeva tuule ja otsese päikesevalguse eest.

Substraat

Soojustusplaadid (nt "Rockwool Fasrock G" või "Paroc CGL")
Krunditud mineraalvillplaadid.

Töötlemise juhised

Umbes 6,5 liitrit vett/25 kg kuiva segu.

Töötlemine

Kuiv segu tuleb lahjendada veega vahekorras 6,5 liitrit vett 25 kg segu kohta. Vala segu järk-järgult vette, segades aeglase segistiga, kuni saadakse ühtlane mass. Lase segul 5 minutit seista ja sega seejärel põhjalikult uuesti läbi. Toonierinevuste vältimiseks tuleb iga värvipartii ette valmistada täpselt samal viisil ja sama koguse veega. Valmis värve tuleb pihustada sobiva pihustusseadme abil, millele on valitud sobiv otsik (4–6 mm). Värv tuleb kanda ühtlaselt, nii et struktuur oleks kogu pinnal ühtlane. Suure imavuse ja tolmu pinnad tuleb tugevdada GRUNTOLIT-W 301 vahendiga. Enne kruntimisvahendi pealekandmist tuleb katta pinnad, mida ei ole ette nähtud kruntida. Pärast mineraalvillast plaatide liimimist võib kruntimisega alustada vähemalt 24 tunni möödudes (sõltuvalt ümbritsevatest tingimustest). Liimitud mineraalvilla isolatsioonikiht tuleb vähemalt 24 tundi enne katta TYNKOLIT-U 340-ga.

Ladustamine

Kuni 12 kuud alates valmistamise kuupäevast hermeetiliselt suletud pakendis ja temperatuuril +5 °C kuni +25 °C, eemal soojus- ja külmaallikatest.

Üldine teave

Meie vastutame oma toote kvaliteedi ja sobivuse eest vastavalt selle otstarbele. Tööde teostamise meetoodika esitamisel tuginevad katsetele ja praktilistele oskustele. Kuid need on üldised juhised ja soovitused, 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 selles tooteandmelehes esitatud tehnilised andmed on määratud laboritingimustes.