

Baumit FillPrimer

UniversalGrund Rissfüllend



Produkts	Apstrādei gatavs, plaisas aizpildošs, ar šķiedru pastiprināts, universāli pielietojams grunts slānis āra un iekšdarbiem.
Sastāvs	Organiskās saistvielas, minerālās pildvielas, šķiedra, piedevas, ūdens.
Īpašības	Žūstot nespriegojas, grunts ir izturīga pret laika apstākļu ietekmi, ūdeni atgrūdoša, difūzijai atvērta, viegli izstrādāt. Piepilda un pārklāj plaisas virsmā platumā līdz 0,5 mm.
Pielietojamība	Daudzveidīgs, plaisas piepildošs grunts slānis, paredzēts gan uz jauniem, gan uz veciem minerāliem slāņiem (apmetuma, špaktelēm, betona). Īpaši paredzēta sīku plaisu remontam siltumizolācijas sistēmās.
Tehniskie dati	Blīvums: 1,70 kg/dm ³ Fracija: apm. 0,5 mm pH vērtība: apm. 8,5 Patēriņš: apm. 0,30-0,50 kg/m ² , katrā kārtā uz gludas virsmas
Iedalījums saskaņā ar likumu par ķīmiskajām vielām	Detalizētai klasifikācijai, saskaņā ar likumu par ķīmiskajām vielām, variet saņemt drošības instrukciju (saskaņā ar pantu 31 un Eiropas parlamenta nr. 1907/2006 rīkojuma pielikumu II un normu no 18.12.2006) zem www.baumit.com vai pieprasiet drošības instrukciju konkrētajai izgatavotāj rūpnīcai.
Uzglabāšana	Sausā, vēsā, necaursalstošā vietā un neatvērtu glabāt ne ilgāk kā 12 mēnešus.
Kvalitātes kontrole	Pārbaude un uzraudzība rūpnīcas laboratorijā.
Piegādes forma	Spainis: 5 kg, 1 palete=48 spaiņi=240 kg; Spainis: 25 kg, 1 palete=16 spaiņi=400 kg.
Virsmas	Pamatnei jābūt tīrai, sausai, nesasalūšai, attīrītai no putekļiem, ūdeni neatgrūdošai, brīvai no pelējumiem, izturīgai pret slodzi, bez nesaistītām daļiņām. Apmetuma pamatnes pārbaude notiek saskaņā ar ÖNORMEN B 2259, B 3346 un B 6410 direktīvām. Sienas līdzenumam jāatbilst ÖNORM DIN 18202. Piemērots uz: <ul style="list-style-type: none">• Siltumizolējošām sistēmām;• Kaļķa/ cementa apmetumiem, betona;• Kaļķa/ģipša apmetuma• Noturīgām minerālām, silikāta un dispersijas krāsām un apmetumiem;• Ģipsi saturošiem apmetumiem.

Nav piemērots uz:

- Svaigiem kaļķa apmetumiem;
- Lakas un eļļas krāsām;
- Līmes krāsām;

Virsmas sagatavošana

- Krītainas, t.i. drūpošas virsmas nostiprināt (piem. Baunit PutzFestiger, min. 14 dienas ļaut ievilkties);
- Saķepušo virsmu mehāniski atdalīt;
- Uz betona palikušo veidņu eļļu ar karstu tvaiku vai speciālu attīrīšanas līdzekli noņemt;
- Netīrās vietas nomazgāt ar Baunit FassadenReiniger;
- Sēnīšu vietas apstrādāt ar Baunit SanierLösung;
- Atlobījušos jeb laika apstākļu bojātos krāsojumus noņemt mehāniski vai ar Baunit Abbeizmittel;

Apstrāde

Virsmai ir jābūt cietai un sausai. Baunit FillPrimer pirms darbu uzsākšanas ir kārtīgi jāizmaisa ar lēnu apgriezīgu mikseri. Grunts konsistenci drīkst izmainīt pievienojot nelielu daudzumu ūdeni (pārāk daudz ūdens var izraisīt krītošanos). Baunit FillPrimer uzklāt izmantojot otiņu vai rullīti un virsmu vienmērīgi nogruntēt. Strādājot pie augstām temperatūrām, ieteicama divreizēja gruntēšana. Gruntējot 2x (piem., ja virsma nevienmērīgi uzsūc) starp slāņiem jāietur 24 stundu žūšanas laiks.

Nepieļaut citus krāsošanas līdzekļus. Strādāt vienmērīgi un bez pārtraukumiem.

Vispārīgie norādījumi

Gaisa, materiāla un virsmas temperatūrai apstrādes un apvilšanās laikā ir jābūt virs +5°C. Nav pieļaujama materiāla uzklāšana tiešu saules staru ietekmē, lietus laikā vai stipra vēja laikā bez nepieciešamās fasādes aizsardzības. Augsts gaisa mitrums un zema temperatūra var būtiski palielināt žūšanas laiku. Pirms katras nākamās slāņa jāietur 24 stundu žūšanas laiks.

Drošības pasākumi

Sargāt virsmas, kas nonāk saskarē ar materiālu, it īpaši stiklu, keramiku, akmeni, lakas un metālu. Smidzināmo apmetuma mašīnu uzreiz izskalot ar ūdeni, nepieļaujot materiāla sacietēšanu.

Darbarīkus un ierīces tūlīt pēc lietošanas noskalot ar ūdeni.

Pārklājumam:

- Baunit GranoporTop;
- Baunit SilikatTop;
- Baunit SilikonTop;
- Baunit ArtlineTop;
- Baunit MosaikTop;
- Baunit NanoporTop;
- Baunit GranoporFarbe;
- Baunit SilikatFarbe;
- Baunit SilikonFarbe;
- Baunit ArtlineFarbe;
- Baunit NanoporFarbe.