

Baumit FinoFill

Ģipša šuvju špaktele



- Ģipškartona šuvēm
- Ātri cietējoša
- Viegli slīpējama

Produkts	Rūpnieciski sagatavota balta šuvju špaktele iekšdarbiem uz ģipša bāzes izstrādei ar rokām.						
Sastāvs	Ģipsis, smalkas pildvielas, piedevas						
Īpašības	Labā saķere ar pamatni, viegli izstrādājama, balta un smalka, ātri cietējoša, labi slīpējas.						
Lietojums	Ģipša špaktele ģipškartona šuvju špaktelēšanai, izmantojot armējošo lentu, plaisu un nelīdzenumu aizpildīšanai apmetumā un pamatnes izlīdzināšanai sienām un griestiem pirms krāsošanas vai tapešu līmēšanas. Paredzēta iekšdarbiem visām telpām ar normālu mitrumu. Piemērota betona, kaļķa-cementa un ģipša apmetuma un ģipškartona pamatnēm.						
Tehniskie dati	Reakcija uz uguni: A1 Izturēšanas laiks: 30 min						
	<table><thead><tr><th></th><th>FinoFill 20 kg</th></tr></thead><tbody><tr><td>Patēriņš</td><td>apm. 1 kg/m²/mm</td></tr><tr><td>Nepieciešamais ūdens daudzums</td><td>apm. 10 l/20 kg</td></tr></tbody></table>		FinoFill 20 kg	Patēriņš	apm. 1 kg/m ² /mm	Nepieciešamais ūdens daudzums	apm. 10 l/20 kg
	FinoFill 20 kg						
Patēriņš	apm. 1 kg/m ² /mm						
Nepieciešamais ūdens daudzums	apm. 10 l/20 kg						
Iepakojums	20 kg maiss, 60 maiši uz paletes						
Uzglabāšana	Derīgums 9 mēneši slēgtā iepakojumā, glabāt sausā vietā uz paletēm.						
Kvalitātes garantija	Pastāvīga kvalitātes kontrole rūpnīcas laboratorijā.						
Drošības noteikumi saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu	Drošības noteikumus saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu Jūs atradīsiet drošības datu lapā. (saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2006. gada 18. decembra Regulas (EK) Nr. 1907/2006 31. pantu un II. pielikumu) www.baumit.com vai pieprasiet attiecīgajā ražotnē.						
Pamatne	Pamatnei jābūt tīrai, sausai, slodzes izturīgai, nesasalušai, spējīgai uzsūkt mitrumu, attaukotai un attīrītai no putekļiem un nepiesaitītām daļiņām. Piemērotas pamatnes: ģipškartons, ģipša, cementa, kaļķa-cementa apmetumi, ģipša, keramikas, silikāta, betona, šūnu betona un citas minerālas pamatnes.						
Pamatnes sagatavošana	Grieztajām ģipškartona plāksņu malām jābūt nofrēzētām. Plaisas jāpaplašina konusa veidā. Šādi sagatavotās pamatnes jāgruntē ar dziļumgrunti <i>Baumit TiefenGrund</i> . Pamatnes uzsūktspējas izlīdzināšanas nolūkā ieteicams izmantot grunti <i>Baumit GypsumPrimer</i> , kas atšķaidīta ar ūdeni attiecībā 1:2 līdz 1:5 atkarībā no pamatnes uzsūktspējas. Tehnoloģiskais pārtraukums vismaz 12 stundas. Saķeres nodrošināšanai ar pamatni izmantot saķeres grunti <i>Baumit BetonKontakt</i> . Tehnoloģiskais pārtraukums vismaz 3 stundas. Metāla elementi jānoklāj ar pretkorozijas krāsu.						

Izstrāde

lejaukšana

Ieberiet nepieciešamo *Baunit FinoFill* daudzumu (ar aprēķinu, lai to paspēj izstrādāt pirms tā saistišanās sākuma) traukā ar tīru ūdeni un rūpīgi samaisiet ar elektrisko mikseri lēnas darbības režīmā. Maisīšanas laiks ir 3–5 minūtes. Pēc 5 minūtēm pārmaisiet vēlreiz. Ja nepieciešams, vajadzīgo materiāla konsistenci panākt, pievienojot ūdeni.

Uzklāšana

Ģipša špakтели uzklāj uz attiecīgi sagatavotas pamatnes ar spaktelļāpstiņu un izlīdzina. Ģipškartona šuvi špaktelē un vienlaikus tajā iestrādā armējošo šuvju lenti. Iejauktās špaktelmasas izstrādes laiks ir 30 minūtes. Pēc izžūšanas visus nelīdzenumus noslīpē ar smilšpapīru vai slīpējamo sietiņu. Cietēt sākušu materiālu nedrīkst šķaidīt ar ūdeni un turpināt izmantot.

Norādījumi

Izstrādes un cietēšanas laikā materiāla, gaisa un pamatnes temperatūra nedrīkst būt zemāka par +5 °C.

Nelietot lietū, tiešos saules staros, stiprā vējā vai caurvējā.

Produktam nedrīkst pievienot nekādus citus materiālus, jo tas var mainīt tā īpašības.

Strādājot lietot tīru traukus un instrumentus.

Izmantojot apsildes ierīces, īpaši gāzes, nepieciešama laba ventilācija. Nav pieļaujama tieša sildīšana.

Pirms nākamā klājuma (piem., krāsas) špaktelei jābūt pilnībā izžuvušai un atbilstoši sagatavotai.

Ģipša špaktele nav piemērota krāsošanai ar kaļķa krāsām.

Apkārtējo virsmu aizsardzība

Darbu izpildes laikā atbilstoši jāaizsargā flizējamo virsmu tuvākā apkārtnē (īpaši stikla keramikas, klinkera, dabisko akmeņu, lakotas un metāla virsmas). Notraipītās virsmas uzreiz nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu, negaidot, līdz tās izžūs.

Uzņēmuma Baunit mutiski un rakstiski sniegtie ieteikumi par Baunit produkcijas lietošanu balstās uz šī brīža zinātnes atziņām un mūsu ilggadīgo pieredzi. Tie nav juridiski saistoši un nevar tikt izmantoti kā jebkādu tiesisku attiecību pamatojums vai jebkāda līguma papildsaistības. Uzņēmuma Baunit ieteikumi neatbrīvo pircēju no atbildības par Baunit produktu izmantošanu atbilstoši paredzētajam mērķim un vispārējo būvniecības principu ievērošanas. Uzņēmums Baunit var veikt jebkuras izmaiņas, kas saistītas ar tehnoloģijas attīstību un uzlabo produktu vai tā lietošanas kvalitāti. No jaunākās tehniskās informācijas publicēšanas brīža tās agrākās versijas tiek uzskatītas par spēkā neesošām. Visjaunāko informāciju Jūs atradīsiet uzņēmuma Baunit interneta vietnēs. Papildu informāciju lūdzam jautāt tuvākajam reģionālajam pārstāvim, kas garantēs ātras konsultācijas un piegādi.