



Sausās būves sistēma

## K466.lv

Tehniskā lapa

2019



## Fireboard-Spachtel

Ģipša špaktele Fireboard plākšņu šuvēm

### Materiāls

Fireboard-Spachtel špaktele ir īpašs, uz ģipša bāzes veidots, uzlabots pulverveida maisījums ar piedevām, piemērots Fireboard plākšņu špaktelēšanai.

### Uzglabāšana

Uzglabāt 6 mēnešus sausās telpās uz koka paletēm. Bojātus un atvērtus maisus hermētiski noslēgt un izmantot kā pirmos.

### Kvalitātes nodrošinājums

Saskaņā ar DIN EN 13963 prasībām ir veikts produkta tipa tests; tiek nodrošināta pastāvīga ražošanas procesa kontrole. Produkts marķēts ar CE zīmi.

### Īpašības un priekšrocības

- Pulverveida, gatava iejaukšanai
- Iejaucama bez kunkuljiem
- Labas adhēzijas īpašības
- Krēmveidīga konsistence
- Ģipša bāze
- Augstas ūdens aizturošas īpašības

## Ģipša špaktele Fireboard plākšņu šuvēm

## Pielietojums

Paredzēta Fireboard plākšņu šuvju un virsmas špaktelēšanai. Iekšdarbiem.

## Izstrāde

## Pamatne

Plāksnēm jābūt stabilām, sausām, stingrām, tīrām un gludām. Jānoņem visas vaļīgās daļiņas, piemēram, tapešu līmi vai papīra atlikumus. Fireboard plāksnēm ir jābūt stingri piestiprinātām pie stabila karkasa, sausām, tīrām un bez putekļiem. Šuves nedrīkst būt puteklainas.

## Iejaukšana

Fireboard-Spachtel ieber tīrā, aukstā ūdenī tieši zem ūdenslīnijas (maksimāli 2,5 kg maisījuma uz ~ 2 l ūdens) un ar špaktellāpstiņu vai tamlīdzīgu instrumentu sajauc maisījumu līdz tas ir bez kunkulēm un ir ieguvis krēmveida konsistenci.

## Izstrāde

Šuvju aizpildīšanu un virsmas špaktelēšanu veic tikai tad, ja vairs nav paredzamas Fireboard plākšņu garuma izmaiņas mitruma vai temperatūras svārstību ietekmē.

Ja telpās paredzēts iekļāt pašizlīdzinošās grīdas, špaktelēšanu var uzsākt tikai pēc grīdas izžūšanas.

## Šuvju aizpildīšana

Uzklāj plānu Fireboard-Spachtel špakteles kārtu (vismaz 1 mm) un iestrādā stikla šķiedras šuvju lenti. Turpmākie darbi tikai pēc špakteles pilnīgas nožūšanas.

## Virsmas špaktelēšana

Pirms nobeiguma pārklājumu vai apšuvuma izveidošanas visa virsma jānoklāj ar Fireboard-Spachtel špaktele. Pēc nožūšanas, ja nepieciešams, špaktelētās vietas var nedaudz pieslīpēt.

## Temperatūra/klimats

Izstrādes un cietēšanas laikā gaisa un pamatnes temperatūra nedrīkst būt zemāka par +10°C.

## Izstrādes laiks

Fireboard Spachtel špaktele izlietot 45 min. laikā no iejaukšanas brīža. Ja materiāls sācis cietēt, to vairs nedrīkst izstrādāt!

## Pārklājums un apdare

Ja apdares kārtā vai tapetes jāuzklāj tieši uz virsmas, tai jābūt pilnībā noklātai ar Fireboard-Spachtel un bez putekļiem.

Pirms apdares kārtas (tapešu) uzklāšanas ģipškartona virsmu iepriekš apstrādāt un gruntēt saskaņā ar BVG (IGG) izdevumu Nr. 6. "Vorbehandlung von Trockenbauflächen aus Gipsplatten zur weitergehenden Oberflächenbeschichtung bzw. -bekleidung" (tikai Vācijai).

Pārliecinieties, vai gruntējums ir saderīgs ar pārklājumu/krāsu/apdari. Virsmas uzsūces spējas izlīdzināšanai ir piemērotas tādas Knauf gruntis kā Tiefengrund / Spezialgrund / Putzgrund.

Ja tiek izmantota apdare ar tapetēm, ieteicams izmantot gruntskrāsu, kas atvieglo tapešu noņemšanu to atjaunošanai.

Flīzējot ar keramikas flīzēm, virsmas, uz kurām nonāk ūdens, jāapstrādā ar hidroizolāciju Knauf Flächendicht.

## Patēriņš

Apšuvuma veids	Patēriņš (aptuveni) kg/m <sup>2</sup> Šuvju aizpildīšana, iekļaujot visas virsmas noklāšanu, bez perimetra savienojumiem		
	Griesti	Siena	Sienas apšuvums / Šahtsiena
Vienkārtas apšuvums	0,55	1,1	0,55
Divkārtu apšuvums	0,65	1,2	0,60

Patēriņš nav atkarīgs no plākšņu biezuma.

Malas pieslēgums ar Trenn-Fix: atkarībā no apšuvuma biezuma apm. 0,15–0,20 kg uz vienu perimetra metru.

## Piegādes programma

Nosaukums	Iepakojums	Iepakojuma vienības	Art. Nr.	EAN kods
Fireboard-Spachtel	10 kg	100 maiši / uz paletes	00603402	4003982420572

## Knauf info centrs:

► Tel. +371 67 032 999

► info@knauf.lv

► www.knauf.lv

Ražotājs: Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen.

Piegādātājs: SIA Knauf, Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu nov., LV-2118, Latvija, tālr.: (+371) 67 032 999.

SIA Knauf patur tiesības tehnisko izmaiņu veikšanai. Garantija attiecas tikai uz materiāla nevainojamām īpašībām. Materiāla patēriņa, daudzuma un izpildījuma rādītāji ir pieredzes rezultātā iegūti lielumi, kas nevar tikt attiecināti uz katru individuālu gadījumu tiešā nozīmē. Dotās vērtības neatbrīvo pircēju/pārdevēju no produkcijas derīguma pārbaudes attiecīgajam pielietojumam. Izdevumu aizsargā autortiesības. Izmaiņas, pārpublicējumi un kopijas, arī fragmenti, iespējami tikai ar SIA Knauf atļauju.

Knauf sistēmas būvfizikālās, statiskās un tehniskās īpašības tiek pilnībā garantētas tikai tad, ja ir lietotas Knauf sistēmas sastāvdaļas vai īpaši Knauf ieteikti produkti.