

Normalno vezivna fugirna masa za mavčne plošče za ročno obdelavo v skladu z EN 13963, ki jo lahko uporabimo tako kot polnilno kot tudi fino izravnalno maso. Zanj je značilen zelo majhen vpad prostornine in visoka odpornost proti razpokam.



Področje uporabe

Fugiranje stikov med mavčnimi ploščami. Masa ja primerna za notranjo uporabo na stenah in stropih.

Lastnosti

- zelo majhen vpad prostornine
- visoka obstojnost proti razpokam
- polnjenje in zaključna izravnava obenem, kar pomeni, da je za fugiranje potreben samo en proizvod
- ročno nanašanje
- kremasta gostota, ki se lahko obdeluje
- zanesljiva
- ne poka
- izboljšana z umetnimi masami
- mogoča je izravnava v ničelno debelino
- hitro sušenje

Preizkusna mnenja in certifikati



Požarne lastnosti po EN 13501-1: A1 (negorljivo); tip proizvoda po EN 13963: material za fugiran je stikov med mavčnimi ploščami; 4B: tip 4B – fugirna masa za fugiranje brez uporabe armirnega traku.

Izvedba

Priprava podlage

Podlaga mora biti nosilna, čista, suha, brez prahu in nemastna

Temperaturni pogoji

Fugirne mase Royal ne smemo uporabljati pod +5 °C (velja za temperaturo mase, zraka in podlage).

Priprava mase

Suho mešanico vsujemo v čisto hladno vodo do tik pod vodno površino (ca. 5 kg / 3 l vode), pustimo namakati 2 do 3 minute in nato ročno ali z električnim mešalnikom ob nizkih vrtljajih zamešamo v enakomerno gosto maso brez grudic.

Uporaba

Pripravljena masa je primerna za nanašanje ca. 40 minut. Mase, ki se je pričela strjevati, ne smemo več uporabiti.

Dodatni nasveti

Posodo in orodje takoj po uporabi očistimo z vodo.

Skladiščenje

ca. 12 mesecev na lesenih paletah v originalni zaprti embalaži v suhem prostoru

Odstranjevanje

Recikliranje preko naprav za predelovanje gradbenih odpadkov

Uporabnotehnični podatki

- obdelovalna temperatura min. +5 °C
- poraba ca. 0,35 kg/m²

Materialnotehnični podatki

- kemijske lastnosti tankoslojna masa iz kalcijevega sulfata-polhidrata, apnenčevega prahu, polivinil-kopolimerizata, celuloznega estra
- oblika prašnata
- vonj brez vonja
- opis spremembe stanja termični razpad mavca v CaSO₄ in H₂O
termični razpad mavca v CaO in SO₃
- vrelišče
- tališče

Varnostnotehnični podatki

Ukrepi prve pomoči: Nobeni posebni ukrepi niso potrebni. Pri zaužitju popiti obilo vode v majhnih požirkih in se posvetovati z zdravnikom.

Oblika dobave

280479	9002943016859	5 kg
280477	9002943016842	25 kg

Proizvajalec: Knauf Ges.m.b.H, Knaufstraße 1, Weißenbach bei Liezen, Avstrija

Vsebina gornjih podatkov o proizvodu ustreza našemu poznavanju izdelka ob tisku tega tehničnega lista. Podatke o proizvodu po potrebi stalno posodabljam. Ker se delovni pogoji med izvedbo in področja uporabe izdelka nenehno spreminjajo, navedeni napotki veljajo samo kot splošne smernice za delo. Izvajalec mora vsakokrat preveriti uporabne možnosti proizvoda za predvideni namen uporabe. Jamstvo zato velja samo za kakovost našega proizvoda, ne pa tudi za izvedbo. Podatki naših strokovnjakov, ki bi bili drugačni od zgoraj navedenih, morajo biti pisno potrjeni. S pojavom te različice na naši spletni strani postanejo vse predhodne različice neveljavne.