

weberfug ideal

MASA ZA FUGOVANJE

weberfug ideal je fleksibilna, vodoodbojna fug masa na cementnoj bazi za unutrašnju i spoljašnju primenu.

Prednosti proizvoda:

- Vodoodbojno rešenje
- Otporna na otiranje
- Za unutra i spolja

Klasifikacija proizvoda:

CG 2 AW (EN 13888:2009)

Polje primene

Koristi se za unutrašnje i spoljašnje radove, za fuge od 1 do 6 mm širine. Pogodna je za fugovanje keramičkih pločica u kupatilima, kuhinjama, na terasama i balkonima. Proizvod se ne može koristiti kod fugovanja bazena, ravnih krovova, javnih kuhinja, mlekara i slično, gde se očekuje uticaj hemikalija i veliko habanje. Preporučuje se za keramičke i gres pločice, pločice od prirodnog kamena, stakleni mozaik, mermer i granit.



Priprema podloge

Fuge koje se popunjavaju fug masom weberfug ideal moraju biti čiste, suve, nesmrznute, bez tragova vode, drugih nečistoća i delova koji se odvajaju. Pre početka fugovanja neophodno je dobro očistiti i usisati fuge. Fugovanje započeti tek kada je lepak ispod pločica potpuno suv. Preporučuje se proba na manjem polju, naročito kod kamena zbog promene nijanse, pa tek onda pristupiti fugovanju cele površine.

Priprema i ugradnja proizvoda

1. Neophodno je sačekati minimum 24 sata od lepljenja pločica do ugrađivanja fug mase, kako bi se lepak osušio i vlaga ne bi nepovoljno uticala na promenu nijanse i kvaliteta fug mase.
2. U 7,5 l čiste vode postepeno sipati sadržaj iz džaka (25kg) i mešati električnim mešačem do potpune homogenizacije materijala. Masu ostaviti da odstoji 5 min a zatim ponovo promešati, nakon čega je spremna za upotrebu. Nakon razmešavanja, započeti sa nanošenjem proizvoda. Vreme upotrebljivosti pripremljenog materijala u kanti je 90 minuta.
3. Nanošenje fug mase vršiti gumenom gletericom upravno na fugu, utiskujući materijal. Veoma je bitno da se fuga u potpunosti popuni masom, kako bi se ostvarila dobra adhezija i funkcionalnost.
4. Nakon 10 minuta od nanošenja fug mase, vlažnom krpom ili sunđerom (nikako mokrim) ukloniti višak fug mase sa fugovane površine. Koristiti isključivo čistu vodu prilikom čišćenja površine pločica.

* Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove: temperatura 20°C, relativna vlažnost vazduha do 65%.

5. Statičko opterećenje je moguće nakon 24 sata a mehaničko nakon 7 dana (u zavisnosti od temperature i vlažnosti prostorije u kojoj se radi) od trenutka nanošenja fug mase.

* Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove: temperatura 20°C, relativna vlažnost vazduha do 65%.

6. Prilikom ugradnje i sušenja fug mase temperatura podloge i vazduha mora iznositi između 5°C i 30°C. Ukoliko vremenski uslovi nisu u skladu sa propisanim potrebno je postupak rada obustaviti i sačekati da se steknu odgovarajući uslovi. Nakon ugradnje, masu štititi od nepovoljnih vremenskih uticaja 48h.

Proizvođač preporučuje da se pre početka radova urade manje, probne, površine radi provere da li su proizvod/podloga pravilno pripremljeni i da li su obezbeđeni odgovarajući uslovi upotrebe i ugradnje. Ukoliko nisu, molimo vas da prekinete radove i obratite se predstavniku kompanije Saint- Gobain građevinski proizvodi d.o.o Beograd. Kompanija ne snosi odgovornost za nepravilno izvođenje radova sa navedenim materijalom kao i za korišćenje materijala u svrhe koje nisu navedene u opisu proizvoda. Reklamacije nakon završenog izvođenja radova se ne prihvataju.

Alat za rad

Za mešanje: električni mikser ili ručno.
Za nanošenje: gumena gleterica.
Za čišćenje: sunđer i/ili krpa.

Potrošnja proizvoda

Oko 0,3 kg/m² u zavisnosti od vrste, dimenzija i debljine pločica i širine fuge.

Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod weberfug ideal skladištiti u neoštećenoj ambalaži, na čvrstim i ispravnim paletama, u suvom prostoru, bez direktne izloženosti snegu, kiši, gradu i suncu, zaštićen od mraza, u zatvorenom ili natkrivenom prostoru.

Proizvod nije opasan za transport u smislu svih nacionalnih i međunarodnih saobraćajnih propisa. Prilikom transporta, proizvod zaštititi od atmosferskih uticaja. Proizvod transportovati i skladištiti na temperaturi od +5°C do +30°C.

Bezbednost proizvoda

Opasni sastojci smješe: portland cement, 20-50%



Dovodi do teškog oštećenja oka. Izaziva iritaciju kože. Može da izazove alergijske reakcije na koži. Može da izazove iritaciju respiratornih organa. Nositi zaštitne rukavice, zaštitnu odeću, zaštitne naočare i zaštitu za lice. AKO DOSPE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem. Odmah pozvati CENTAR ZA KONTROLU TROVANJA ili se obratiti lekaru. AKO DOSPE NA KOŽU: Isprati sa dosta vode i sapuna. AKO SE UDAHNE: Izneti osobu na svež vazduh i staviti je u položaj koji olakšava disanje. Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa propisima RS. Sadržaj rastvorljivog hroma Cr (VI) u proizvodu je manji od 0,0002% obračunatog na ukupnu masu suvog cementa.

Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: weberfug ideal je dostupan u beloj i sivoj nijansi prema Weber ton karti.

Otvoreno vreme za rad: oko 90 minuta, zavisno od vremenskih uslova i debljine nanosa proizvoda.

Pakovanje: natron džak 25 kg, 1200 kg na paleti.

Rok trajanja: 12 meseci od datuma proizvodnje otisnutog na džaku, skladišten na paletama u suvom prostoru bez direktnog uticaja vremenskih uslova i vlage. Čuvati od smrzavanja.

Detaljnije informacije o proizvodu, dodatnu dokumentaciju i bezbednosni list, možete pronaći na zvaničnoj internet stranici www.rs.weber.

Čišćenje

Ostaci svežeg proizvoda čiste se sa alata i zaprljanih površina vodom. Stvrdnuti proizvod se mora ukloniti isključivo mehaničkim putem.

Ograničenja proizvoda

Fug masa weberfug ideal se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Za fuge širine veće od 6 mm.
- Kod nedovoljno nosivih podloga.
- Nije namenjen za fugovanje bazena i mesta pod uticajem hemije (destilerije, klanice, mlekare i sl.).
- Pri temperaturama nižim od +5°C i višim od +30°C.
- Kod podloga koje sadrže nečistoće i vlagu.
- Prilikom dodavanja drugih aditiva osim čiste vode.
- Zaprljanu smesu je zabranjeno ponovo koristiti.

Ekologija

Neupotrebljen proizvod i prazna pakovanja ne bacati van predviđenih lokacija za otpad.

Način odlaganja

Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa lokalnim propisima. Odvojeno odlagati ambalažu i neupotrebljiv materijal. Ne dozvoliti da dospe u kanalizaciju. Ne sme se odlagati zajedno sa kućnim otpadom. Za dodatne informacije videti bezbednosni list proizvoda.

Zemlja porekla i proizvođač proizvoda

Zemlja porekla: Srbija.

Uvoznik i distributer: Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd, Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. sprat, 11070 Novi Beograd, Srbija.
Kontakt telefon: 011 314 96 81.



**SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI
PROIZVODI D.O.O. BEOGRAD**
Bulevar Mihajla Pupina 115d, V sprat
11070 • Novi Beograd • Srbija
Tel.: + 381 11 314 96 84
info.rs@saint-gobain.com
www.saint-gobain.rs

Ovde navedene tehničke informacije i preporuke zasnovane su na našim znanjima i iskustvima u slučajevima kada se proizvod pravilno skladišti, upotrebljava, transportuje i kada se njime rukuje u redovnim uslovima. Kupcu, odnosno korisniku proizvoda savetujemo da prethodno testira da li je proizvod pogodan za upotrebu u nameravanu svrhu. S obzirom na činjenicu da nemamo uticaj na okolnosti upotrebe i rukovanja proizvodom, ne odgovaramo za posledice koje nastanu usled nepravilne upotrebe. Kupac, odnosno korisnik proizvoda odgovara u slučaju da proizvod čuva, transportuje, ugrađuje i upotrebljava suprotno uputstvima, nameni i svojstvima i informacijama o bezbednosti proizvoda, kao i nakon naznačenog roka upotrebe proizvoda. Naš tim iskusnih stručnjaka pruža savete u fazama planiranja i primene naših proizvoda. Poseta gradilištu i demonstracija primene naših proizvoda mogu biti organizovane na zahtev. Kontaktirajte naš tehnički tim i saznajte više o našim proizvodima na veb-sajtu www.saint-gobain.rs