

Naziv proizvoda:	weberfug ideal
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	1 od 4

weberfug ideal

Masa za fugovanje uskih fuga

1. Opis proizvoda

1.1 Prednosti proizvoda

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

1.2 Klasifikacija proizvoda

CG 2 AW (EN 13888:2009)

1.3 Opis proizvoda i oblast primene

weberfug ideal je fleksibilna, vodoodbojna fug masa na cementnoj bazi u boji. Kremaste je strukture, lako se nanosi i otporana je na otiranje. Zbog svoje fleksibilnosti smanjuje se mogućnost pojave pukotina.

Koristi se za jednostavnije unutrašnje i spoljašnje radove, za fuge od 1 do 6 mm širine. Fug masa je pogodna 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 klanica. Preporučuje se za keramičke pločice, pločice od prirodnog kamena, staklene keramičke pločice, teracotta, gres.

1.4 Priprema podloge

Podloga i kanali fuga na koje se **weberfug ideal** nanosi moraju biti čisti, čvrsti, suvi i bez delova koji se odvajaju. Ostatke supstanci koje umanjuju prijanjanje (lepak za keramiku, prašine i sl.) je neophodno prethodno potpuno ukloniti. Ukoliko je podloga pod uticajem vlage, potrebno je najpre u potpunosti sanirati oštećenja koja prouzrokuju pojavu vlage ili ugraditi hidroizolacioni sloj koji će sprečiti direktan uticaj vlage do sloja na koji će se nanositi **weberfug ideal**.

2. Upotreba i ugradnja proizvoda

1. U zavisnosti od toga koji se lepak za keramiku koristio, neophodno je sačekati minimum 24 sata pre postavljanja fug mase, kako vlaga ne bi uticala na kvalitet proizvoda.

2. Kanale fuge dobro očistiti od lepka za keramiku i drugih nečistoća.

3. **weberfug ideal** se priprema dodavanjem sadržaja džaka od 25 kg u 7,5 l čiste vode, nakon čega se smesa razmeša električnim mikserom dok se ne dobije fina pastozna masa bez grudvica.



TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	weberfug ideal
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	2 od 4

4. Razmešanu smesu ostaviti da stoji 5 min a zatim ponovo promešati. Dobro razmešan proizvod je homogenizovan i bez grudvica. Nakon razmešavanja, započeti sa nanošenjem proizvoda.

5. Vreme upotrebljivosti pripremljenog materijala u kanti je 90 minuta.

6. **weberfug ideal** se nanosi gumenom gletericom prvo horizontalno, potom dijagonalno i vertikalno kako bi se kanali fuga u potpunosti ispunili.

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

7. Temperatura podloge i vazduha prilikom nanošenja i sušenja **weberfug ideal** mora odgovarati standardnim vremenskim uslovima. Ukoliko vremenski uslovi nisu u skladu sa standardnim potrebno je postupak rada prilagoditi datim okolnostima i računati da proizvod brže suši po toplijem vremenu, odnosno sporije po hladnijem, pazeći da temperatura podloge i vazduha nije ispod 5°C i iznad 30°C.

8. Nakon nanošenja fug mase sačekati 10 minuta i nakon toga vlažnom krpom ili sunđerom (nikako mokrim) prebrisati pločice od ostataka fug mase na njima. Koristiti isključivo čistu vodu prilikom čišćenja površine pločica.

9. Potom suvom krpom ispolirati površinu pločica.

10. 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 **weberfug ideal**.

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.

2.1 Alat za rad

Za mešanje: električni mikser ili ručno.

Za nanošenje: gumena gleterica.

Za čišćenje: sunđer i/ili krpa.

2.2 Potrošnja proizvoda

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

3. 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.

Naziv proizvoda:	weberfug ideal
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	3 od 4

4. Bezbednost proizvoda

Opasni sastojci smješe: portland cement, 20-50%



Opasnost

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/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 i obratiti se lekaru. AKO DOSPE NA KOŽU: isprati sa dosta vode. AKO SE UDAHNE: Izneti osobu na svež vazduh i staviti je u položaj koji olakšava disanje. Odlaganje sadržaja/ambalaže u skladu sa propisima RS. Sadržaj rastvorljivog kroma Cr (VI) u proizvodu je manji od 0,0002% obračunatog na ukupnu masu suvog cementa.

5. Tehničke karakteristike proizvoda

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

Otvoreno vreme za rad: oko 180 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.

5.1 Čišćenje

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

5.2 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.

TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	weberfug ideal
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	4 od 4

- Kod podloga koje sadrže nečistoće i vlagu.
- Prilikom dodavanja drugih aditiva osim čiste vode.
- Zaprljanu smesu je zabranjeno ponovo koristiti.

5.3 Ekologija

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

5.4 Način odlaganja

P501 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.

5.5 Zemlja porekla i proizvođač proizvoda

Zemlja porekla: Srbija.

Proizvođač proizvoda: Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd, Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. sprat, 11070 Novi Beograd, Srbija. Kontakt telefon +381 11 3149681.

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