

Naziv proizvoda:	weberepox easy
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	1 od 4

weberepox easy

Epoksidna fug masa i lepak za keramiku na bazi reaktivne smole

1. Opis proizvoda

1.1 Prednosti proizvoda

- Epoksidna fug masa i lepak za keramiku
- Otporna na hemikalije i kiseline
- Za fuge do 15 mm

1.2 Klasifikacija proizvoda

RG (EN 13888:2009)

1.3 Opis proizvoda i oblast primene

weberepox easy je dvokomponentni, epoksidni lepak i fug masa, otporan na hemikalije i kiseline, za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.

Zbog formulacije na bazi reaktivne smole, koristi se za fugovanje i lepljenje svih vrsta keramičkih i kiselo-otpornih pločica na mestima gde je neophodna značajna hemijska otpornost i/ili potpuna nepropusnost: bolnice, laboratorije, perionice veša, kuhinje, mlekare, klanice, pivare, destilerije, rashladne prostorije, toaleti, kupatila, bazeni, auto perionice itd. Preporučuje se za fugovanje zidnih i podnih keramičkih, porcelanskih, mozaik i kamenih pločica i sl. širine fuge od 3 do 15 mm.

1.4 Priprema podloge

Podloga i kanali fuga na koje se **weberepox easy** 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 **weberepox easy**.

2. Upotreba i ugradnja proizvoda

1. Kanale fuge dobro očistiti od lepka za keramiku i drugih nečistoća.
2. Komponenti smole (u bazi) dodati celokupnu količinu učvršćivača (u poklopcu).
3. Temeljno pomešati dve komponente zajedno dok se ne postigne jedinstvena boja i konzistentnost. Dobro razmešan proizvod je homogenizovan i bez grudvica. Nakon razmešavanja, započeti sa nanošenjem proizvoda.



TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	weberepox easy
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	2 od 4

4. Vreme upotrebljivosti pripremljenog materijala u kanti je 50 minuta.
 5. **weberepox easy** se nanosi gumenom gletericom prvo horizontalno, potom dijagonalno i vertikalno kako bi se kanali fuga u potpunosti ispunili.
 6. Kod lepljenja keramike, **weberepox easy** se nanosi u sloju od 3-5 mm nazubljenom čeličnom gletericom, u zavisnosti od vrste i formata pločice koje se lepe.
 7. Temperatura podloge i vazduha prilikom nanošenja i sušenja **weberepox easy** 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 10°C i iznad 30°C.
- * Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove: temperatura 20°C, relativna vlažnost vazduha do 65%.
8. Nakon nanošenja odmah ukloniti svaki višak fug mase uz pomoć gleterice u dijagonalnom pravcu, kako biste sprečili povlačenje fug mase iz spojeva.
 9. Koristite **weberklin epoxy** za čišćenje ostataka epoksidne mase na pločica nanošenjem emulzije na površinu. Proizvod se može koristiti i za čišćenje suvih ostataka epoksidne mase na površini pločice.
 10. Ostaviti da se osuši 24 sata pre upotrebe. Za potpunu hemijsku otpornost potrebno je 7 dana.

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, zaštitne rukavice, maska i odelo.

Za nanošenje: gumena gleterica, zaštitne rukavice, maska i odelo.

Za čišćenje: krpa ili sunder sa **weberklin epoxy**.

2.2 Potrošnja proizvoda

Za fugovanje oko 0,5 kg/m² u zavisnosti od vrste, dimenzija i debljine pločica i širine fuge.

Za lepljene oko 1,7 kg/m² u zavisnosti od karakteristike podloge, dimenzija i vrste pločica koje se lepe.

3. Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod **weberepox easy** 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.

TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	weberepox easy
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	3 od 4

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 +10°C do +30°C.

4. Bezbednost proizvoda

Opasni sastojci smeše:

mravlja kiselina

benzil alkohol



Opasnost

Štetno ako se proguta ili ako se udiše. Izaziva teške opekotine kože i oštećenje oka. Ne udisati prašinu maglu / paru / sprej. Oprati ruke detaljno nakon rukovanja. Nositi zaštitne rukavice / zaštitnu odeću / zaštitu za oči / zaštitu za lice. AKO SE PROGUTA: Isprati usta. Ne izazivati povraćanje. AKO DOSPE NA KOŽU (ili kosu): Odmah skinuti svu kontaminiranu odeću. Isprati kožu vodom. 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 /lekara. Skladištiti pod ključem. Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa propisima RS.

5. Tehničke karakteristike proizvoda

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

Otvoreno vreme za rad: oko 60-90 minuta, zavisno od vremenskih uslova i debljine nanosa proizvoda.

Pakovanje: plastična kanta 5 kg, 720 kg na paleti.

Rok trajanja: 24 meseca 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 **weberepox easy** se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Za fuge širine veće od 15 mm i manje od 3 mm.
- Pri temperaturama nižim od +10°C i višim od +30°C.

Naziv proizvoda:	weberepox easy
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	4 od 4

- Zabranjeno dodavanje drugih komponenti osim učvršćivača (u poklopcu).
- Kod podloga koje sadrže nečistoće i vlagu.
- 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: Francuska.

Uvoznik i distributer: 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