

# weberepox easy

EPOKSIDNA FUG MASA I  
LEPAK ZA KERAMIKU NA  
BAZI REAKTIVNE SMOLE

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

Prednosti proizvoda:

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

Klasifikacija proizvoda:

RG (EN 13888:2009)

## *Polje primene*

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.



### Priprema podloge

Fuge koje se popunjavaju fug masom weberepox easy 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 osušen, odnosno najranije 24h od postavljanja pločica. Preporučuje se proba na manjem polju, pa tek onda pristupiti fugovanju cele površine.

### Priprema 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. Nakon razmešavanja i postizanja homogene mase, započeti sa nanošenjem proizvoda.
4. Vreme upotrebljivosti pripremljenog materijala u kanti je 50 minuta.
5. 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.
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. Nakon nanošenja odmah ukloniti svaki višak fug mase uz pomoć gleterice u dijagonalnom pravcu, kako bi sprečili povlačenje fug mase iz spojeva.
8. Koristiti 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.

9. Ostaviti da se osuši 24 sata pre upotrebe. Za potpunu hemijsku otpornost potrebno je 7 dana.

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

10. 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.

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, zaštitne rukavice, maska i odelo.

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

Za čišćenje: krpa ili sunder sa weberklin epoxy.

### Potrošnja proizvoda

Za fugovanje oko 0,5 kg/m<sup>2</sup> u zavisnosti od vrste, dimenzija i debljine pločica i širine fuge.

Za lepljenje oko 1,7 kg/m<sup>2</sup> u zavisnosti od karakteristike podloge, dimenzija i vrste pločica koje se lepe.

### 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.

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

weberepox easy, komponenta smola



Opasni sastojci smeše:

bis-[4-(2,3-epoksipropoksi)fenil]propan  
Reakciona smeša 2,2'-[metilenbis(2,1-fenilenoksimetilen)]bis(oksiran) i  
2,2'-[metilenbis(4,1-fenilenoksimetilen)]bis(oksiran) i 2-({2-[4-(oksiran-2-ilmetoksi)benzil]fenoksi}metil)oksiran  
oksiran, mono[(C12-14-alkiloksi)metil]derivati

Izaziva iritaciju kože. Dovodi do jake iritacije oka. Može da izazove alergijske reakcije na koži. Štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. Izbegavati udisanje magle / para / spreja. Izbegavati ispuštanje/ oslobađanje u životnu sredinu. Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću/ zaštitne naočare/ zaštitu za lice. AKO DOSPE NA KOŽU: Isprati sa puno sapuna i vode. AKO DOSPE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti.

Nastaviti sa ispiranjem. Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa propisima RS. Sadrži epoksi-sastojke. Može da izazove alergijsku reakciju. Pažnja! Opasne respirabilne kapljice mogu nastati pri raspršivanju. Ne udisati sprej ili maglu.

weberepox easy, komponenta učvršćivač



### Opasnost

Opasni sastojci smeše:

Masne kiseline C18 nezasićene, proizvodi reakcije sa tetraetilenpentaminom  
3-aminometil-3,5,5-trimetilcikloheksilamin  
Amini, polietilenpoli-, tetraetilenpentaminska frakcija

Izaziva teške opekotine kože i oštećenje oka. Može da izazove alergijske reakcije na koži. Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. Ne udišite maglu/ paru/ sprej. Izbegavati ispuštanje/ oslobađanje u životnu sredinu. Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću/ zaštitne naočare/ zaštitu za lice. AKO DOSPE NA KOŽU (ili kosu): Hitno skinuti svu kontaminiranu odeću. Isprati kožu vodom ili istuširati se. AKO DOSPE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem. Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa propisima RS.

## 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](http://www.rs.weber).

## Čišćenje

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

## Ekologija

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

## 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.
- Zabranjeno dodavanje drugih komponenti osim učvršćivača (u poklopcu).
- Kod podloga koje sadrže nečistoće i vlagu.
- Zaprljanu smesu je zabranjeno ponovo koristiti.

## 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: Francuska.

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](mailto:info.rs@saint-gobain.com)  
[www.saint-gobain.rs](http://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](http://www.saint-gobain.rs)