

Naziv proizvoda:	weberprim 813
Datum kreiranja TL:	25.01.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	1 od 3

# weberprim 813

*Univerzalni primer za upijajuće i neupijajuće podloge pre keramičarskih radova*

## 1. Opis proizvoda

### 1.1 Prednosti proizvoda

- Brzosušći premaz velike vezivne moći
- Jednostavna priprema i nanošenje
- Za sigurno nanošenje lepka za pločice ili hidroizolacije

### 1.2 Opis proizvoda i oblast primene

**weberprim 813** je akrilni univerzalni prajmer za upijajuće i neupijajuće podloge, velike vezivne moći.

Koristi se kao osnovni sloj, prevashodno pre nanošenja lepkova za keramiku, hidroizolacija i samonivelijućih masa.



### 1.3 Priprema podloge

Podloga na koju se **weberprim 813** nanosi mora biti ravna, čista, čvrsta, suva, nosiva i bez delova koji se odvajaju. Ostatke starih boja, kreča i supstanci koje umanjuju prianjanje (masti, prašine, bitumenski premazi 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 direktni uticaj vlage.

Betonske podloge (stare min. 28 dana sa ostatom vlagom  $\leq 2\%$ ), cementne košuljice i malteri na bazi cementa i kreča (stare min. 28 dana sa ostatom vlagom  $\leq 1,5\%$ ) moraju da budu mehanički ohrapavljeni i očišćeni od prašine, a nakon toga premazani prajmerom. Jako upijajuće i stare podloge treba premazati prajmerom **weberprim 813** (razmera sa čistom vodom 1:1) 2 sata pre korišćenje lepkova za keramiku, hidroizolacija ili samonivelijućih masa (temperatura 20°C, relativna vlažnost vazduha do 65%).

## 2. Upotreba i ugradnja proizvoda

1. **weberprim 813** se pre upotrebe na upijajućim površinama razređuje dodavanjem čiste vode (1:3).
2. Proizvod se ne razređuje za primenu na neupijajućim površinama.
3. Nanosi se četkom ili valjkom u jednom sloju uz izbegavanje stvaranja barica.
4. U zavisnosti od vrste podloge i uslova primene, vreme sušenja je 2-4 sata od početka nanošenja.
5. Proizvod se ne sme mešati sa aditivima.
6. Podloga je nakon nanosa i sušenja lepljiva.

## TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	weberprim 813
Datum kreiranja TL:	25.01.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	2 od 3

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

8. Temperatura podloge i vazduha prilikom nanošenja i sušenja **weberprim 813** 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 hladnjem, pazeći da temperatura podloge i vazduha nije ispod 5°C i iznad 30°C.

**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 nanošenje: valjak, četka.

### 2.2 Potrošnja proizvoda

Oko 30-120 ml/m<sup>2</sup> u zavisnosti od karakteristika podloge na koju se prajmer nanosi.

## 3. Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod **weberprim 813** skladištiti u originalnoj, neoštećenoj ambalaži, na čvrstim i ispravnim paletama, u suvom prostoru, bez direktnе 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 zaštiti od atmosferskih uticaja.

## 4. Bezbednost proizvoda

Proizvod nije klasifikovan kao opasan.

Sadrži reakcionu smešu 5-hlor-2-metil-4-izotiazolin-3-ona i 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (3:1). Može da izazove alergijsku reakciju.

## 5. Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: **weberprim 813** je prajmer Terracota (crvene) boje.

Vreme sušenja: oko 120 minuta, zavisno od vremenskih uslova.

Pakovanje: plastični kanister 10 l, 400 kg na paleti, plastična flaša 1 l, 12 komada u kutiji.

Rok trajanja: 12 meseci od datuma proizvodnje otisnutog na pakovanju pod uslovom da se čuva kako je navedeno.

Detaljnije informacije o proizvodu, dodatnu dokumentaciju i bezbednosni list, možete pronaći na zvaničnoj internet stranici [www.rs.weber](http://www.rs.weber).

## TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	weberprim 813
Datum kreiranja TL:	25.01.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	3 od 3

### 5.1 Čišćenje

Osušene mrlje se moraju otkloniti rastvaračem. Alat i sveže fleke oprati čistom vodom.

### 5.2 Ograničenja proizvoda

Prajmer **weberprim 813** se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Ne koristiti van predviđenog roka trajanja.
- Nije zamena za pravilno čišćenje podloge, niti značajno poboljšava njenu jačinu.
- Zabranjeno dodavati druge aditive osim čiste vode.
- Nanošenje i skladištenje pri temperaturama nižim od +5°C i višim od +30°C.
- Kod podloga koje sadrže nečistoće i vlagu.

### 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 web-sajtu [www.saint-gobain.rs](http://www.saint-gobain.rs)