

# weberprim 813

PRAJMER ZA UPIJAJUĆE I  
NEUPIJAJUĆE PODLOGE

## Polje primene

Koristi se za impregnaciju i poboljšanje nosivosti upojnih i neupojnih podloga pre nanošenja lepkova za keramiku i samonivelišućih masa. Pogodan je za beton, gas beton, teraco, gips-karton ploče, cementne i gips-vlaknaste ploče, gipsane, krečno-gipsane, cementne, krečne i krečno-cementne maltere, mermerne i granitne ploče, cementni estrih i kod sistema „pločica na pločinu“.

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

Prednosti proizvoda:

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



## Priprema podloge

Podloga na koju se nanosi weberprim 813 mora biti ravna, čista, čvrsta, suva, nosiva, nesmrznuta i bez delova koji se odvajaju. Ostatke starih boja, kreča i ostalih supstanci koje umanjuju prijanjanje (ulja, masti, prašine, bitumenski premazi i sl.) je neophodno prethodno potpuno ukloniti sa površine i po potrebi sanirati odgovarajućim materijalom. Tek nakon sanacije i potpunog sušenja, obavezno naneti weberprim 813 u cilju ujednačavanja upojnosti i poboljšanja nosivosti podloge.

Betonske podloge, cementni estrisi i malteri na bazi cementa, kreča i gipsa moraju biti stari min. 28 dana sa ostatkom vlage  $\leq 1,5\%$ .

## Upotreba i ugradnja proizvoda

1. weberprim 813 se pre upotrebe dobro razmešati. Na upijajuće naneti prajmer razređen čistom vodom u razmeri 1:3. Neupojne površine tretirati prajmerom bez razređenja.
2. Prajmer nanositi jednoslojno valjkom ili četkom u kontinuitetu, tako da nakon nanosa površina bude jednak zasićena.
3. U zavisnosti od vrste podloge i uslova primene, vreme sušenja može varirati od 2 do 6 h od nanošenja.
4. Proizvod se ne sme mešati sa aditivima niti prekomerno razređivati.
5. Podloga je nakon nanosa i sušenja blago lepljiva.

\* Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove: temperatura  $20^{\circ}\text{C}$ , relativna vlažnost vazduha do 65%.

6. Prilikom nanošenja i sušenja prajmera, neophodno je da temperatura podloge i vazduha bude između 5 i  $30^{\circ}\text{C}$ . Proizvod štititi od uticaja sunca, kiše i jakog vetra najmanje 24h. Ukoliko vremenski uslovi odstupaju od navedenih, obustaviti radove i sačekati da se steknu optimalni 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 nanošenje: valjak, četka.

## Potrošnja proizvoda

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

## 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.

## 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.

## 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).

## Čišćenje

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

## 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.

## 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: Republika 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.



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)