

# webercol classic extra

LEPAK ZA MALE I  
SREDNJE FORMATE  
KERAMIČKIH PLOČICA

webercol classic extra je standardni lepak sive boje za lepljenje upijajuće keramike. Sačinjen je od cementa, polimera, odabranog punila i aditiva.

Prednosti proizvoda:

- Produženo otvoreno vreme rada
- Bez klizanja pločica
- Za pločice malih i srednjih dimenzija

Klasifikacija proizvoda:

CITE (EN 12004:2007+A1:2012)

## *Polje primene*

Namenjen je za lepljenje upijajućih keramičkih pločica na upijajuće površine. Može se koristiti za podne i zidne površine u unutrašnjim i spoljašnjim uslovima koji nisu konstantno opterećeni vodom (npr. kuhinja, kupatilo, hodnik, ostava, unutrašnje stepenice, terasa i sl.)



### Priprema podloge

Podloga na koju se webercol classic extra nanosi mora biti ravna, čista, čvrsta, suva, nosiva, nesmrznuta, bez delova koji se odvajaju i premaza koji mogu umanjiti adheziju. Ostatke starih boja, kreča i supstanci koje umanjuju prijanjanje (ulja, masti, prašina, bitumenski premazi i sl.) je neophodno prethodno potpuno ukloniti, a zatim prajmerisati i po potrebi sanirati površine odgovarajućim malterom.

Betonske podloge, cementni estriži i malteri na bazi cementa i kreča moraju biti stari min. 28 dana sa ostatkom vlage  $\leq 1,5\%$ . Cementne estrihe i maltere na bazi kreča i cementa tretirati prajmerom weberprim deep, a betonske površine tretirati sa weberprim 813. Prajmere primeniti prema uputstvima iz tehničkih listova proizvoda.

### Priprema i ugradnja proizvoda

1. U 7,00-7,25l čiste vode sipati 25kg suvog praha i mešati električnim mikserom do potpune homogenizacije mase. Nakon mešanja, ostaviti webercol classic extra da odstoji 5-10 minuta i potom još jednom promešati, nakon čega je materijal spreman za upotrebu.
2. Pripremljen lepak se nanosi čeličnom nazubljenom glicerom na unapred pripremljenu podlogu i pločicu. Debljina nanosa zavisi od ravnoće podloge i formata pločica, a lepak se može nanositi u sloju debljine do 10 mm. U slučaju potrebe za većom debljinom nanosa preporučuje se debeloslojni lepak webercol superflex.
3. Namenjen za lepljenje upijajuće keramike malih i srednjih formata (do 45 x 45 cm). Prilikom lepljenja ostvariti kontaktnu površinu lepka i podloge kao i lepka i pločice od najmanje 95%. Pločice pre ugradnje nije potrebno kvasiti vodom, već je potrebno premazati podlogu i pločicu lepkom.
4. Vremenski period od nanošenja lepka na podlogu i pločicu do ugradnje pločice ne sme

iznositi duže od 20min u optimalnim uslovima. Ukoliko se u navedenom intervalu ne nalepi pločica, a formira površinska pokorica, lepak ukloniti i zameniti svežim.

5. Zamešan materijal iskoristiti u roku od 120 minuta, a u slučaju stvaranja pokorice u međuvremenu, ponovo promešati materijal u kanti. Pločice ne stavljati pod opterećenje najmanje 24 h nakon što se postave, da bi se postigla dobra adhezija.
6. Fugovanje vršiti najranije nakon 24h za zidne i 36h za podne površine od postavke pločica, fleksibilnom fug masom webercolor comfort ili webercolor premium. Potpuno opterećenje je moguće nakon 7 dana.

\* Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove: temperatura 23°C, relativna vlažnost vazduha do 65%.

7. Prilikom ugradnje i sušenja lepka webercol classic plus 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. Nakon ugradnje, lepak štititi od nepovoljnih vremenskih uticaja, najmanje 48h. Sušenje lepka može trajati duže ili kraće, u zavisnosti od temperature, vlažnosti, debljine nanosa i slično.

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.  
Za nanošenje: čelična nazubljena gleterica.

### Potrošnja proizvoda

Oko 2-5 kg/m<sup>2</sup> u zavisnosti od ravnosti podloge, veličine pločice, debljine nanosa i slično.

### Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod webercol classic extra skladištiti u originalnoj, 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

Opasni sastojci smeše: portland cement, sivi 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 i 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 ili se obratiti lekaru. AKO DOSPE NA KOŽU: Isprati sa dosta vode i sapuna. AKO SE UDAHNE: Izneti osobu na svež vazduh i staviti je u položaj koji olakšava disanje. Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa propisima RS. Sadržaj rastvorljivog hroma Cr (VI) u proizvodu je manji od 0,0002% obračunatog na ukupnu masu suvog cementa.

### Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: webercol classic extra je lepak sive boje.

Otvoreno vreme za rad: oko 20 minuta, zavisno od vremenskih uslova, debljine sloja lepka i ravni podloge.

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

### Čišćenje

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

## Ograničenja proizvoda

Lepak za keramiku webercol classic extra se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Kod drvenih i metalnih površina.
- Za izvođenje slojeva debljine preko 10 mm.
- Kod nedovoljno nosivih podloga.
- Pri temperaturama tokom izvođenja nižim od +5°C i višim od +30°C.
- Kod podloga koje sadrže nečistoće i vlagu.
- Kod sistema podnog i zidnog grejanja i hlađenja.
- Kod spoljašnjih površina koje su iznad grejanih prostora.

## 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.

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.



**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  
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)