

webercol classic plus

LEPAK ZA LEPLJENJE
KERAMIČKIH PLOČICA
MANJEG I SREDNJEG
FORMATA

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, stepenice, terasa i sl.)

webercol classic plus je standardni lepak sive boje sačinjen od cementa, odabranog punila, aditiva, obogaćen polimerima, za unutrašnju i spoljašnju primenu.

Prednosti proizvoda:

- Produženo otvoreno vreme za rad
- Bez klizanja pločica
- Odlična adhezija

Klasifikacija proizvoda:

C1TE (EN 12004:2007+A1:2012)



Priprema podloge

Podloga na koju se webercol classic plus 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 prianjanje (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 estrisi 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

- U 6,25 l čiste vode postepeno sipati 25kg suvog praha uz konstantno mešanje električnim mikserom do potpune homogenizacije mase. Nakon mešanja, ostaviti webercol classic plus da odstoji 5-10 minuta i potom još jednom promešati, nakon čega je materijal spreman za upotrebu.
- Pripremljen lepak nanositi čeličnom nazubljenom gletericom na unapred pripremljenu podlogu i pločicu. Debljina nanosa zavisi od ravnoće podloge i formata pločice, a lepak se može nanositi u sloju debljine do 10 mm. U slučaju potrebe za većom debljinom nanosa preporučuje se debeloslojni lepak webercol superflex.
- Namenjen za lepljenje upijajuće keramike malih i srednjih formata (do 45 x 45 cm). Prilikom lepljenja ostvariti kontaktu 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.
- 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 zalepi pločica, a formira površinska pokorica, lepak ukloniti i zameniti svežim.

- Zamešan materijal iskoristiti u roku od 120 minuta, a u slučaju stvaranja pokorice na površini lepka, ponovo promešati materijal u kanti. Pločice ne stavljati pod opterećenje najmanje 24 h nakon što se postave, da bi se postigla dobra adhezija.
- 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%.

- Prilikom ugradnje i sušenja lepka 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 48h. Sušenje i vezivanje 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 veličine zuba 6-10mm.

Potrošnja proizvoda

Oko 2-5 kg/m² u zavisnosti od širine zubaca na gleterici, uslova pod kojima se vrši lepljenje, dimenzija pločica i karakteristika podlage na koju se pločice lepe.

Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod webercol classic plus 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. Proizvod transportovati i skladištiti na temperaturi od +5°C do +30°C.

Bezbednost proizvoda

Opasni sastojci smeše: portland cement, sivi 20-50%.



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 обратити 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 plus je lepak sive boje.

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

Pakovanje: natron džak 25 kg, 1200 kg na paleti, 5 kg natron džak, 1000 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](#).

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 plus 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.



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.