

weberprim podloga

AKRILNI PRAJMER

weberprim podloga je kocnetrovani akrilni prajmer koji se koristi za pripremu podloge pre nanošenja boja i/ili glet masa.

Prednosti proizvoda:

- Ujednačava upojnost podloge
- Povećava adheziju
- Vezuje čestice prašine

Polje primene

Može se koristiti kod normalno upojnih podloga i služi za impregnaciju površine, vezivanje prašine, regulisanje upojnosti i poboljšanje adhezije narednog sloja. Namenjen je za zidne i plafonske površine kod novih i renoviranja starih objekata.



Priprema podloge

Podloga na koju se proizvod nanosi mora biti čista, čvrsta, suva, bez tragova masnoće i ulja, nosiva i bez delova koji se odvajaju. Može se nanositi na podloge na bazi kreča, gipsa, cementa, cementno-krečne maltere stare najmanje mesec dana, gips-kartonske ploče, glet mase i boje. Nedovoljno nosive premaze i otpadajuće delove, potpuno ukloniti i sanirati odgovarajućim materijalom pre nanošenja prajmera. Površine kontaminirane plesnima potrebno je oprati toplom vodom i tretirati odgovarajućim dezinfekcionim sredstvom.

Upotreba i ugradnja proizvoda

1. Pre upotrebe prajmer razrediti sa čistom vodom u razmeri 1:8 i razmešati do potpune homogenizacije. Smanjenje ili povećanje razmere mešanja vode i koncentrata nije preporučivo i može dovesti do neželjenih efekata.
2. Površinu premazati prajmerom weberprim podloga najmanje 12 h pre početka nanošenja boje ili glet mase. Prajmer je transparentan i ne tonira se u Weber mix sistemu.
3. Za aplikaciju weberprim podloge koristiti valjak i/ili četku. Nanošenje izvoditi ujednačeno preko cele površine, vodeći računa da ne dodje do curenja niz površinu. Neujednačen nanos dovodi do nejednakog upijanja površine, što je posebno osetljivo kod bojenja, jer može negativno uticati na pokrivenost i ujednačenost nijanse i strukture.
4. Sušenje prajmera traje najmanje 12h pri optimalnim uslovima. Na nižim temperaturama i pri povećanoj vlažnosti sušenje može trajati duže, dok kod upojnih površina i pri višoj temperaturi vazduha i podloge može trajati kraće.

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

5. Temperatura podloge i vazduha prilikom nanošenja i sušenja fasadnog prajmera weberprim podloga mora iznositi između 5°C i

30°C. Ukoliko vremenski uslovi nisu u skladu sa navedenim, potrebno je postupak rada obustaviti 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 mešanje: električni mikser ili ručno.
Za nanošenje: valjak i/ili četka.

Potrošnja proizvoda

Oko 0,03-0,05 kg/m² za sloj nanosa prajmera. Potrošnja se može razlikovati u zavisnosti od upojnosti i hrapavosti podloge, vrste alata, temperature vazduha i podloge i slično.

Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod weberprim podloga mora da bude skladišten 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

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 podloga je transparentan i ne tonira se po Weber mix sistemu.

Pakovanje: plastična dozna 3 kg, 288 kg na paleti;
plastična dozna 1 kg, 240 kg na paleti;

Rok trajanja: 12 meseci od datuma proizvodnje otisnutog na kanti.

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

Univerzalni prajmer weberprim podloga se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Kod podloga koje sadrže vlagu
- Kod nedovoljno nosivih podloga
- Pri temperaturama skladištenja, transporta, nanošenja i sušenja nižim od +5°C i višim od +30°C
- Kod podloga koje sadrže alge i gljivice

Ekologija

Neupotrebljen proizvod i prazna pakovanja ne bacati van predviđenih lokacija za otpad. Za dodatne informacije videti bezbednosni list proizvoda.

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.

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: 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
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