

weberton bet

AKRILNA DISPERZIONA BOJA ZA BETON

Polje primene

Postojana je u dugom vremenskom periodu, karakteriše je visoka vodoodbojnost i otpornost na sve vremenske uslove. Nije predviđena za visoka mehanička opterećenja kao što su pešački ili drumski saobraćaj. Može se koristiti kod renoviranja starih, kao i kod zaštite i prebojavavanja novih objekata.

weberton akril je fasadna disperziona boja izrađena na bazi visokokvalitetne akrilne emulzije. Zahvaljujući izabranim polimerima i dodatim aditivima, postojanje u dugom vremenskom periodu i otporna u svim atmosferskim uslovima.

Prednosti proizvoda:

- Dобра fleksibilnost
- Odlična pokrivnost
- UV otpornost

Klasifikacija proizvoda

G₃-E₃-S₁-V₂-W₂ (EN 1062-1:2004)



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. Weberton bet se može nanositi na podloge na bazi cementa. Cementni malteri i betoni moraju biti stari najmanje mesec dana, sa ostatkom vlage $\leq 1,5\%$. Nedovoljno nosive premaze i otpadajuće delove, vodom rastvorive premaze (prilikom pranja površine) potpuno ukloniti i sanirati odgovarajućim materijalom pre nanošenja prajmera. Kontaminirane površine plesnima i algama potrebno je oprati topлом vodom i dezinfikovati odgovarajućim sredstvom.

Odgovarajuća podloga pre nanošenja fasadne boje je weberprim podloga, koja se razređuje sa čistom vodom u razmeri 1:8. Stare cementne podloge treba premazati sa weberprim deep prajmerom razređenim čistom vodom u razmeri 1:6, najmanje 12 h pre nanošenja fasadne boje.

Upotreba i ugradnja proizvoda

1. Pre početka radova neophodno je dobro promešati boju za beton do dna u kanti i nakon toga homogenizovati materijal iz različitih šarži i/ili pakovanja u jednoj većoj posudi radi ujednačavanja nijanse (egalizacija). Dodati do 10% čiste vode pri razređenju, radi dobijanja zahtevane konzistentnosti materijala.
2. Na pripremljenu podlogu weberton bet nanositi valjkom ili četkom u najmanje dva sloja, kako bi se ostvarila potpuna pokrivnost površine i dobila tražena nijansa boje. Nanošenje izvoditi ravnomerno i u kontinuitetu, kako bi se postigla ujednačenost nanosa i ravnomerno sušenje. Drugi sloj aplicirati tek nakon što se prvi sloj u potpunosti osuši, odnosno najranije 6h od nanošenja prvog sloja boje pri optimalnim vremenskim uslovima. Proizvod nije namenjen za horizontalne gazeće površine zbog mogućnosti otiranja.
3. Prilikom ugradnje i sušenja temperatura podloge i vazduha mora iznositi između 5°C i 30°C . Materijal štititi od uticaja sunca,

vatra, magle i kiše najmanje 24h, nakon čega se postiže otpornost na atmosferske uticaje. Preporučena metoda zaštite je postavljanje skelskog platna, ali može biti nedovoljna ukoliko su navedeni uticaji jakog intenziteta. Ukoliko vremenski uslovi nisu u skladu sa navedenim, potrebno je postupak rada obustaviti i sačekati da se steknu optimalni uslovi.

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

4. Preporuka je da se bojena površina redovno održava, otprašivanjem naslaga prašine i uklanjanjem tragova zaprljanosti pomoći tople vode i/ili sredstva za čišćenje. Redovnim održavanjem smanjuje se mogućnost nastanka algi i gljivica i produžava se vek trajanja prebojenih površina.

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 0,2-0,4 kg/m² za dva sloja nanosa akrilne boje za fasade, u zavisnosti od debljine boje, upojnosti površine i uslova po kojima se vrši bojenje zidne površine.

Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod weberton bet mora da bude skladišten 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

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.

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

Boja za beton weberton bet se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Kod zidnih površina koji sadrže vlagu
- Kod starih i nedovoljno nosivih podloga
- Pri temperaturama 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.

Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: weberton bet je akrilna boja bele boje (dostupna u gotovih 9 nijansi prema Weber ton karti).

Pakovanje: plastična kanta 5 kg, 480 kg na paleti; plastična kanta 1 kg, 288 kg na paleti;

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

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.



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.