

Naziv proizvoda:	weberton bet
Datum kreiranja TL:	28.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	1 od 4

weberton bet

Akrilna disperziona boja za beton

1. Opis proizvoda

1.1 Prednosti proizvoda

- UV stabilana
- Postojan u svim vremenskim uslovima
- Sprečava karbonizaciju betona i rđanje armature

1.2 Klasifikacija proizvoda

G₃-E₃-S₁-V₂-W₂ (EN 1062-1:2004)

1.3 Opis proizvoda i oblast primene

weberton bet je disperziona boja izrađena na bazi visokokvalitetne akrilne emulzije namenjena za dekorativnu zaštitu betonskih površina. Zahvaljujući izabranim polimerima i dodatim aditivima, akrilna boja za beton je postojana u dugom vremenskom periodu, karakteriše je visoka vodoodbojnost i otpornost u svim vremenskim uslovima. Može se koristiti kod renoviranja starih, kao i kod zaštite i prebojavanja novih objekata.

1.4 Priprema podloge

Podloga na koju se proizvod nanosi mora biti ravna, čista, čvrsta, suva, nosiva i bez delova koji se odvajaju. Boja **weberton bet** se može nanositi na podloge na cementa. Ukoliko je podloga izložena vlazi, neophodno je prvo sanirati oštećenja koja prouzrokuju pojavu vlage ili ugraditi izolacioni sloj koji će sprečiti direktan dolazak vlage do sloja na koji će se nanositi **weberton bet**.

Betonske podloge (stare min. 28 dana sa ostatkom vlage $\leq 2\%$), na koje će se nanositi akrilna boja, moraju biti očišćene od prašine. Odgovarajuća podloga pre nanošenja boje je **weberprim podloga**, koja se razređuje sa čistom vodom u razmeri 1:8. Jako upijajuće i stare podloge treba premazati sa **weberprim deep** prajmerom do 12 h pre nanošenja fasadne boje **weberton bet**.



Naziv proizvoda:	weberton bet
Datum kreiranja TL:	28.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	2 od 4

2. 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 nijansi (egalizacija). Dodati do 10% čiste vode u posudu, radi dobijanja zahtevane konzistentnosti materijala.

2. Dobro razmešana fasadna boja **weberton bet** je homogenizovana, bez grudvica i lako se nanosi. Površinu premazati podlogom **weberprim podloga** do 12 h pre početka radova.

3. Proizvod **weberton bet** se nanosi valjkom ili četkom, u dva sloja kako bi se pokrila celokupna površina i dobila tražena nijansa boje. Nanošenje drugog sloja se vrši tek nakon što se prvi sloj u potpunosti osuši, nakon 4-6 h od početka izvođenja radova, pri standardnim vremenskim uslovima.

4. Radove izvoditi ravnomerno i bez prekida na kontinualnim zidnim površinama, kako bi se izbegle neujednačenosti koje nastaju usled spojeva većih zidnih površina, neravnomernog sušenja i sl. Naknadne korekcije dodavanjem vode i boje nisu dozvoljene. Proizvod nije namenjen za horizontalne gazeće površine zbog mogućnosti otiranja.

5. Boja za beton je suva na dodir 6 h nakon nanošenja drugog sloja pri standardnim vremenskim uslovima, dok je potpuna zaštita od atmosferskih uticaja moguća nakon 48 h od početka radova.

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

6. Temperatura podloge i vazduha prilikom nanošenja i sušenja boje za beton **weberton bet** mora odgovarati standardnim vremenskim uslovima. Ukoliko vremenski uslovi nisu u skladu sa standardnim potrebno je postupak rada prilagoditi datim okolnostima i računati da proizvod brže suši po toplijem vremenu, odnosno sporije po hladnijem, pazeći da temperatura podloge i vazduha nije ispod 5°C i iznad 30°C.

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.

TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	weberton bet
Datum kreiranja TL:	28.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	3 od 4

2.1 Alat za rad

Za mešanje: električni mikser ili ručno.

Za nanošenje: valjak i/ili četka.

2.2 Potrošnja proizvoda

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

3. Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod **weberton bet** 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.

4. 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.

5. 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.

Detaljnije informacije o proizvodu, dodatnu dokumentaciju i bezbednosni list, možete pronaći na zvaničnoj internet stranici www.rs.weber.

5.1 Čišćenje

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

Naziv proizvoda:	weberton bet
Datum kreiranja TL:	28.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	4 od 4

5.2 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

5.3 Ekologija

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

5.4 Način odlaganja

P501 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.

5.5 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