

TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	webermin classic plus
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	1 od 5

webermin classic plus

Mineralni krečno-cementni malter obogaćen polimerima

1. Opis proizvoda

1.1 Prednosti proizvoda

- Lak za nanošenje i obradu
- Obogaćen polimerima
- Visoke mehaničke čvrstoće

1.2 Klasifikacija proizvoda

CS II Wc₂ A1 (EN 998-1:2016)

1.3 Opis proizvoda i oblast primene

webermin classic plus je mineralni krečno-cementni tankoslojni završni malter, obogaćen polimerima, za dekoraciju i zaštitu fasadnih površina. Paropropusno rešenje je pogodno za spoljašnju i unutrašnju upotrebu. Lako se nanosi i obrađuje, a poseduje i dobru adheziju na podlogu. Dostupan je u Rille i Kratz strukturi.



1.4 Priprema podlage

Podloga na koju se proizvod nanosi mora biti ravna, čista, čvrsta, suva, nosiva i bez delova koji se odvajaju. Odgovarajuće podloge su sve podloge od krečnih, cementnih i krečno-cementnih maltera (stari najmanje mesec dana sa ostatkom vlage $\leq 1,5\%$), kao i betonske površine (stare min. 28 dana sa ostatkom vlage $\leq 2\%$). Ukoliko je podloga pod uticajem vlage, neophodno je prvo sanirati oštećenja koja prouzrokuju pojavu vlage ili ugraditi izolacioni sloj koji će sprečiti direktni dolazak vlage.

Naziv proizvoda:	webermin classic plus
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	2 od 5

2. Upotreba i ugradnja proizvoda

1. Kod jako upojnih i starih podloga, premazati sa dobukopenetrirajućim prajmerom **weberprim deep** (temperatura 20°C, relativna vlažnost vazduha do 65%) do 12 h pre početka radova, pomoću kojeg dobijamo ujednačenu i impregniranu površinu.
2. Sadržaj džaka **webermin classic plus** (25 kg) dodati u 5 l čiste vode i dobro razmešati električnim mikserom. Zamešani proizvod ostaviti 10 minuta, a nakon toga još jednom promešati da bi se dobila ujednačena masa proizvoda. Po potrebi dodati do 250 ml čiste vode kako bi se podesila konzistencija maltera. Naknadno dodavanje vode nije dozvoljeno.
3. Fasadni malter se nanosi čeličnom gletericom u debljini zrna. Debljina nanosa se određuje u drugoj fazi izvođenja radova, kada se višak materijala odstrani gletericom. Zatim se nanešeni sloj poravna i obradi plastičnom ravnom gletericom da bi se eliminisale praznine između zrna i dobila željena struktura. Kada se nanos delimično osuši površinu ponovo zagladiti. Pripremljenu masu iskoristiti u roku od 2 h od početka radova.
4. Fasadni sistem mora da bude obezbeđen okapnicama kako bi se postigla potpuna zaštita od prodora vode. Proizvod ne koristiti na horizontalnim gazećim i krovnim površinama. Potrebno je raditi ravnomerno i bez prekida na kontinualnim zidnim površinama, kako bi se izbegle neujednačenosti nijansi usled neravnomernog sušenja proizvoda.
5. Nakon 24 h od početka izvođenja radova fasadni malter **webermin classic plus** je suv na dodir. Otpornost na atmosferske uticaje se postiže nakon min. 48 h od početka izvođenja radova. Bojenje površina koje su urađene sa mineralnim malterom **webermin classic plus** je moguće nakon min. 4 nedelje od završetka radova, obavezno disperzionim bojama na akrilnoj ili silikatnoj osnovi.

* 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 fasadnog mineralnog maltera 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 topljem vremenu, odnosno sporije po hladnjem, pazeći da temperatura podloge i vazduha nije ispod 5°C i iznad 30°C. Zaštita od sunca i vetra može da bude zaštitna fasadna mreža, ali nedovoljna ukoliko su ovi vremenski faktori izraženi i snažni.

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:	webermin classic plus
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	3 od 5

2.1 Alat za rad

Za mešanje: električni mikser.

Za nanošenje i zaglađivanje: čelična i plastična gleterica.

2.2 Potrošnja proizvoda

Oko 2,5-3,5 kg/m² u zavisnosti od različitih faktora, od kojih su neki: upojnost i hrapavost podloge, debljina nanosa, granulacija zrna i tehnike nanošenja.

3. Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod **webermin classic plus** mora da bude skladišten u originalnoj, neoštećenoj ambalaži, na čvrstim i ispravnim paletama, u suvom prostoru, bez direktnе izloženosti snegу, kišи, 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 zaštитiti od atmosferskih uticaja. Proizvod transportovati i skladištiti na temperaturi od +5°C do +30°C.

4. Bezbednost proizvoda

Opasni sastojci smeše: portland cement, beli 5-10%; hidratisani kreč 2-5%



Opasnost

Dovodi do teškog oštećenja oka. Izaziva iritaciju kože. Može da izazove alergijske reakcije na koži. Nositи zaštitne rukavice/zaštitnu odeću/zaštitne naočare/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 i obratiti se lekaru. AKO DOSPE NA KOŽU: isprati sa dosta vode. Ako dodje do iritacije kože, potražiti medicinski savet/mišljenje. Odlaganje sadržaja/ambalaže u skladu sa propisima RS. Sadržaj rastvorljivog kroma Cr (VI) u proizvodu je manji od 0,0002% obračunatog na ukupnu masu suvog cementa.

TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	webermin classic plus
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	4 od 5

5. Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: **webermin classic plus** je fasadni mineralni malter bele boje. Dostupan u rille i kratz strukturi.

Pakovanje: natron džak 25 kg, 1200 kg na paleti.

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

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.

5.2 Ograničenja proizvoda

Fasadni mineralni malter **webermin classic plus** se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Kod drvenih, plastičnih i metalnih površina.
- Za nanošenje u više slojeva i preko postojećeg završnog maltera.
- Pri temperaturama skladištenja, transporta, nanošenja i sušenja nižim od +5°C i višim od +30°C.
- Kod podloga koje sadrže nečistoće i vlagu.

TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	webermin classic plus
Datum kreiranja TL:	04.02.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	5 od 5

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 proizvodač 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

