

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Naziv proizvoda: | weberniv razilit plus |
| Datum kreiranja TL: | 08.03.2022. |
| Verzija TL: | 01 |
| Broj strane: | 1 od 4 |

weberniv razilit plus

Jednokomponentna, samonivelijuća masa za fino izravnavanje podnih površina

1. Opis proizvoda

1.1 Prednosti proizvoda

- Sloj za izravnavanje poda u debljini do 30 mm
- Podloga za podne obloge
- Efikasna i brza ugradnja



1.2 Klasifikacija proizvoda

CT-C12-F4 (EN 13813:2002)

1.3 Opis proizvoda i oblast primene

weberniv razilit plus je jednokomponentna, samonivelijuća masa za fino izravnavanje podnih površina. Proizvod je namenjen za unutrašnju upotrebu, na unapred pripremljenim podlogama na cementnoj osnovi. Nakon sušenja formira ravnu, glatku i čvrstu podlogu za završne slojeve. Proizvod nije završni sloj i neophodno je uraditi adekvatnu zaštitu (keramičke pločice, laminat, parket, etison i sl.). Pogodan je za upotrebu u sistemima sa podnim grejanjem.

1.4 Priprema podloge

Podloga na koju se proizvod nanosi mora biti čista, čvrsta, suva, nosiva i bez delova koji se odvajaju. Sve materijale koji umanjuju prijanjanje (ostatke boja, kreča, masnoće, prašine i sl) je neophodno potpuno ukloniti. Površinska zatezna čvrstoća podloge merena "pull off" testom mora biti $> 1,0 \text{ N/mm}^2$. Sve eventualne pukotine i nepravilnosti je potrebno prethodno sanirati.

Betonske podlove (stare min. 28 dana sa ostatkom vlage $\leq 2\%$), cementne košuljice i malteri na bazi cementa i kreča (stare min. 28 dana sa ostatkom vlage $\leq 1,5\%$) moraju da budu mehanički ohrapavljeni i očišćeni od prašine, a nakon toga premazani odgovarajućim prajmerom. Upojne i stare podlove premazati prajmerom weberprim deep, šest sati pre početka radova a neupojne podlove sa prajmerom **weberprim 813**, dva sata pre početka radova (temperatura 20°C , relativna vlažnost vazduha do 65%).

TEHNIČKI LIST

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Naziv proizvoda: | weberniv razilit plus |
| Datum kreiranja TL: | 08.03.2022. |
| Verzija TL: | 01 |
| Broj strane: | 2 od 4 |

2. Upotreba i ugradnja proizvoda

1. Sadržaj džaka od 25 kg dodajte u 4,5 - 5 litara vode uz konstantno mešanje električnim mikserom dok se masa ne ujednači.
3. Sačekajte 5 minuta, pa ponovo kratko razmešajte. Nakon toga je samorazlivajuća masa spremna za upotrebu.
4. Razlijete masu na pod i rasporedite je gletericom ili ravnjačom u sloju debljine do 30 mm.
5. Koristite plastični jež valjak na još svežoj masi kako bi ste poboljšali razlivanje mase i prianjanje i ubrzali oslobađanje zarobljenog vazduha iz materijala.
6. Vreme u okviru kojeg je potrebno upotrebiti pripremljen proizvod: 40 minuta.*
7. Površine sa sveže ugrađenom masom zaštitite od promaje, sunca i izvora topote.
8. Vreme sušenja je 1 mm debljine/24 sata. Nakon potpunog sušenja možete nastaviti sa postavljenjem završnog sloja.
9. Važno da obezbedite negu proizvoda odmah nakon nanošenja minimalno 3 do 5 dana, kako bi se obezbedila puna hidratacija cementa i smanjila mogućnost pojave pukotina. U tu svrhu poželjno je koristiti najlonske (polietilenske) obloge ili slične dokazane metode nege.

* Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove: temperatura 20°C, relativna vlažnost vazduha do 65%. Ukoliko vremenski uslovi nisu u skladu sa standardnim, potrebno je postupak prilagoditi datim okolnostima i računati da proizvod brže vezuje po toplijem vremenu, odnosno sporije po hladnjem, pazeci da temperatura podloge i vazduha bude u rasponu od 5°C do 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.

2.1 Alat za rad

Za mešanje: električni mikser.

Za nanošenje: gleterica, ravnjača i jež valjak.

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Naziv proizvoda: | weberniv razilit plus |
| Datum kreiranja TL: | 08.03.2022. |
| Verzija TL: | 01 |
| Broj strane: | 3 od 4 |

2.2 Potrošnja proizvoda

Oko 1,5 kg/m²/mm u zavisnosti od vrste i karakteristika podloge.

3. Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod mora biti skladišten u originalnoj, neoštećenoj ambalaži, u suvom i zatvorenom prostoru, zaštićen od atmosferskih uticaja.

Proizvod nije opasan za transport u smislu svih nacionalnih i međunarodnih saobraćajnih propisa. Prilikom transporta, proizvod zaštiti od atmosferskih uticaja. Proizvod transportovati i skladištitи na temperaturi od +5°C do +30°C.

4. Bezbednost proizvoda

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



Opasnost

Dovodi do teškog oštećenja oka. Izaziva iritaciju kože. Može da izazove alergijske reakcije na koži. Može da izazove iritaciju respiratornih organa. 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 SE UDAHNE: Izneti osobu na svež vazduh i staviti je u položaj koji olakšava disanje. Odlaganje sadržaja/ambalaže u skladu sa propisima RS. Sadržaj rastvorljivog hroma Cr (VI) u proizvodu je manji od 0,0002% obračunatog na ukupnu masu suvog cementa.

5. Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: siva.

Vreme ugradnje oko 40 minuta zavisno od vremenskih uslova.

Pakovanje: 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, pronaći na www.rs.weber.

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Naziv proizvoda: | weberniv razilit plus |
| Datum kreiranja TL: | 08.03.2022. |
| Verzija TL: | 01 |
| Broj strane: | 4 od 4 |

5.1 Čišćenje

Ostatke svežeg proizvoda sa alata i zaprljanih površina očistiti vodom. Suvi proizvod se može ukloniti mehaničkim putem.

5.2 Ograničenja proizvoda

weberniv razilit plus se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Kod drvenih i korodiranih metalnih površina.
- Za izvođenje slojeva debljine veće od 30 mm.
- Za izvođenje spoljašnjih radova.
- Pri temperaturama nižim od +5°C i višim od +35°C.
- Kod podloga koje sadrže nečistoće i stajaču vodu.
- Kod direktnе izloženosti sunčevim zracima.

Proizvod nije UV stabilan i nije namenjen za upotrebu kao završni sloj. Potrebno ga je zaštитiti podnom oblogom (keramičke pločice, laminat, parket, etison i sl.).

5.3 Ekologija

Neupotrebljen proizvod i prazna pakovanja ne bacati van predviđenih lokacija za otpad.

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

