

weber mašinski malter U

MAŠINSKI MALTER ZA
UNUTRAŠNJU UPOTREBU

weber mašinski malter U je fabrički pripremljen suvi tip cementno-krečnog maltera za mašinsku i ručnu primenu na unutrašnjim zidovima.

Prednosti proizvoda:

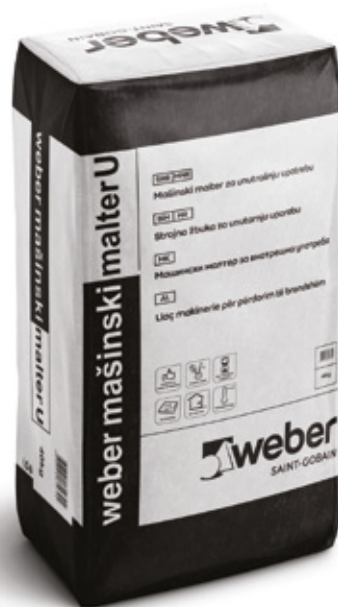
- Dobro vezivanje za podlogu
- Paropropusan
- Pogodan za sanitarne čvorove
- Lak za nanošenje i ugrađivanje

Klasifikacija proizvoda:

CS II Wc₀ A1 (EN 998-1:2016)

Polje primene

weber mašinski malter U je namenjen za primenu na unutrašnjim zidovima od cigle, giter-blokova, betonskih blokova, siporeks (porobeton) blokova i betona. Proizvod je primenljiv za mokre čvorove, za površine na kojima će se postavljati keramika, pre nanošenja glet masa i unutrašnjih boja.



Priprema podloge

Podloga na koju se proizvod nanosi mora biti ravna, čista, čvrsta, suva, nosiva, nesmrznuta i bez delova koji se odvajaju. Ostatke starih supstanci koje umanjuju prijanjanje (masti, prašine i druge nečistoće) je neophodno prethodno potpuno ukloniti.

Betonske podloge (stare min. 28 dana sa ostatkom vlage $\leq 2\%$) moraju biti mehanički odmašćene i očišćene od prašine, a viškovi betona od spojeva oplata moraju biti mehanički uklonjeni. Nakon toga, betonsku podlogu premazati sa prajmerom weberprim beton kontakt najmanje 6 h pre nanošenja maltera. Jako upijajuće i stare podloge treba premazati sa weberprim deep prajmerom 6 h pre nanošenja mašinskog maltera, kako bi se ujednačila upojnost podloge i poboljšala prionljivost maltera za podlogu.

Upotreba i ugradnja proizvoda

1. Pre nanošenja maltera, na sve ivice zidova, vertikalnih i horizontalnih serklaža i oko otvora ugraditi ivične lajsne za malter. Stolariju i instalacije zaštititi zaštitnom folijom i trakom pre ugradnje materijala.
2. U 13 l čiste vode postepeno sipati 40kg maltera ukoliko se spravlja ručno, a zatim mešati električnim mikserom do potpune homogenizacije. Tako pripremljen materijal spreman je za upotrebu. Kod primene materijala mašinskim putem, podesiti vodu tako da se dobije odgovarajuća konzistencija. Materijal iskoristiti u roku od 4 h od trenutka pripreme.
3. Malter nanositi u jednom sloju 10-20mm debljine mašinski ili ručno, a zatim poravnati sa „H“ letvom (lenjirom). U slučaju potrebe nanošenja za debljine nanosa do 35mm, neophodno je materijal nanositi najmanje u dva sloja. Drugi sloj se nanosi tek nakon što prvi sloj delimično očvrstne (povuče), što zavisi vremenskih uslova, debljine prvog sloja i upojnosti podloge. Između slojeva utisnuti webertherm armirnu mrežicu 145g, koja mora biti prekrivena slojem maltera od najmanje 5

mm. Naneseni materijal poravnati „H“ letvom.

Na plafonske površine nanositi materijal tako da nakon obrade ukupna debljina ne prelazi 10mm.

4. Nakon očvršćavanja maltera (zavisno od parametara) može se pristupiti daljoj obradi. Višak maltera ukloniti adekvatnim alatom („T“ (trapez) letva, strugač, pirana i sl.), a zatim površinu nakvasiti i perdašiti (filcati) ručno ili mašinski dok se ne postigne ujednačena površina sa zatvorenim porama. Tako obrađen malter spreman je za dalju obradu. Perdašenje ne izvoditi na mestima gde se lepe keramičke pločice.
5. Vreme sušenja materijala iznosi 1 dan po nanetom mm debljine maltera pri standardnim vremenskim uslovima. Malter nakon nanošenja i obrade treba zaštititi od prebrzog sušenja, jer u uslovima visokih temperatura (preko 30°C) može doći do površinskih pukotina.

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

6. Prilikom ugradnje i sušenja temperatura podloge i vazduha mora iznositi između 5°C i 30°C. Ukoliko vremenski uslovi nisu u skladu sa propisanim potrebno je postupak rada obustaviti i sačekati da se steknu odgovarajući uslovi. Sušenje može trajati duže ili kraće od 24h/mm, u zavisnosti od temperature, vlažnosti vazduha, debljine nanosa i slično.

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: čelična gleterica, mašina za malterisanje.

Potrošnja proizvoda

Oko 15-17 kg/m², u zavisnosti od debljine nanosa maltera, uslova po kojima se vrši malterisanje i karakteristike podloge na koju se malter nanosi.

Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod weber mašinski malter U 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.

Bezbednost proizvoda

Opasni sastojci smeše: portland cement, sivi 5-10%; hidratizani kreč 2-10%



Opasnost

Dovodi do teškog oštećenja oka. Izaziva iritaciju kože. Može da izazove alergijske reakcije na koži. Može da izazove iritaciju respiratornih organa. Nositi zaštitne rukavice, zaštitnu odeću, zaštitne naočare i 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 ili se obratiti lekaru. AKO DOSPE NA KOŽU: Isprati sa dosta vode i sapuna. AKO SE UDAHNE: Izneti osobu na svež vazduh i staviti je u položaj koji olakšava disanje. Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa propisima RS. Sadržaj rastvorljivog hroma Cr (VI) u proizvodu je manji od 0,0002% obračunatog na ukupnu masu suvog cementa.

Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: weber mašinski malter U je mašinski malter sive boje.

Pakovanje: natron džak 40 kg, 1200 kg na paleti.

Rok trajanja: 12 meseci od datuma proizvodnje otisnutog na džaku, skladišten na paletama u suvom prostoru bez direktnog uticaja vremenskih uslova i vlage.

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

Mašinski malter weber mašinski malter U se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Kod drvenih i metalnih površina
- Kod starih i nedovoljno nosivih podloga
- Pri temperaturama skladištenja, transporta, nanošenja i sušenja nižim od +5°C i višim od +30°C
- Kao završni sloj na zidnim površinama
- Kod podloga koje sadrže nečistoće i vlagu

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 +381 11 3149681.



**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