



Creteo®Gala CC 631

Malter za kamene ploče FTB

Pravne i tehničke napomene: Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

Područja primene: Za postavljanje veštačkog i prirodnog kamena i opločenja debeloslojnim postupkom na podloge otporne na smrzavanje. Prikladno za pešačke staze, prohodne plohe i terase. Proizvod je takođe podesan za zidanje kamenih zidova i ručno fugovanje ivičnjaka. Proizvodu na gradilištu nije dozvoljeno dodavati granulacije ili druge dodatke.

Karakteristike:

- Hidraulično vezivo
- Smanjena mogućnost iscvetavanja
- Nije vodopropustljivo
- Otporno na smrzavanje i so za posipanje
- Jednostavna ugradnja
- Prohodno nakon 24 časa.

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000148303
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Granulacija	0 - 4 mm
Potrošnja	oko 1.940 kg/m ³
Izdašnost	oko 12,9 l/jed.
Potrebna količina vode	oko 3,25 l/jed.
Debljina sloja	> 3 cm
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6)	oko 2.200 kg/m ³
Čvrstoća na pritisak (28 d)	25 MPa
Razred ekspozicije	XF4
Sertifikat o ispitivanju	Nadzor obavlja akreditovana firma. Interna kontrola proizvodnje provodi se u sopstvenim laboratorijima u svakoj fabrici i njome osiguravamo jednak sastav proizvoda.
Reakcija na požar	A1
Deo vode	0,13

Sastav:

- Cement
- Tras
- Klasirana granulacija
- Dodaci za poboljšanje prionjivosti i obradivosti

Uslovi obrade: Za vreme izvođenja radova i u fazi sušenja temperatura okoliša kao i temperatura podloge ne sme da bude ispod +5 °C niti iznad +30 °C. Na temperaturi podloge, materijala i vazduha iznad 30°C skraćuje se vreme obradivosti. Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Podloga: Podloga mora da bude nesmrznuta, nosiva i vodopropustljiva. Kod podloga koje su vodonepropustljive (npr. terase, balkoni itd.) potrebno je osigurati pad > 2 % radi oticanja vode i, prema potrebi, dodatni drenažni sloj.



Creteo®Gala CC 631

Malter za kamene ploče FTB

Priprema materijala:	Materijal zamešati sa definisanom količinom vode standardnim mešačem na slobodan pad, protočnim ili rotirajućim mešačem. Mešati dok smesa ne postane homogena, bez grudvica.
Ugradnja:	Proizvod se nanosi na prethodno pripremljenu podlogu sa odgovarajućim poprečnim i horizontalnim padom u ujednačenoj debljini. Ugradnja se vrši tehnikom „svježe u svježe“.
Napomene:	Kamen i ploče moraju da budu čisti. U slučaju potrebe, opločenja je prethodno potrebno dobro očistiti. Dilatacione fugne iz podloge preuzeti u obloge. Za vreme projektovanja i planiranja dilatacija potrebno je uzeti u obzir toplotno opterećenje obloga.
Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Uputstva za ugradnju:	Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.
Skladištenje:	Skladištiti na suvom, na drvenim paletama. Rok upotrebe najmanje 12 meseci prema direktivi 1907/2006/EZ Priloga XVII na +20 °C, 65 % r.v.v.
Opšte napomene:	Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. Podaci su izrađeni pažljivo i savesno, ali bez garancije za tačnost i potpunost i ne preuzimamo nikakvu odgovornost za naknadne odluke korisnika. Podaci sami po sebi ne stvaraju nikakvu zakonsku obavezu, takođe ne predstavljaju nikakve dodatne obaveze. Ne oslobađaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namenu . RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet. Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.