



RÖFIX 915

Cementni malter za zidanje - M10

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: Malter za standardne zidove bez visokih izolacionih osobina (npr. cigla, cementni kamen, krečno-peščani kamen).
Moguće dostaviti i kao pumpni malter.
Mineralni građevinski materijal prema prilogu A iz Kataloga ekoloških mera u stanogradnji.

Karakteristike:

- Jednostavna mašinska ugradnja
- visoka izdašnost
- Jednostavna ugradnja zidarskom mistrijom
- Moguća dostava sa zaštitom od smrzavanja

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000952013
INFO	Samo u AT
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Granulacija	0 - 3 mm
Izdašnost u litrama	oko 15 l/jed.
Izdašnost	oko 15 l/jed.
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.
Potrebna količina vode	3,12 l/jed.
Nasipna gustina suvog maltera	oko 1.900 kg/m ³
Paropropustljivost μ	oko 35
Toplotna provodljivost $\lambda_{10, \text{suvo}}$ (EN 1745:2002)	1,11 W/mK Za P=50%
Toplotna provodljivost $\lambda_{10, \text{suvo}}$ (EN 1745:2002)	1,21 W/mK Za P=90%
pH-vrednost	oko 12
Spec. kapacitet toplote	oko 1 kJ/kg K
E - modul	oko 11.500 N/mm ²
MG (EN 998-2)	M 10
MG (SIA 266)	MB
MG (SIA 266)	MC
MG (SIA 266)	MK
MG (SIA 266)	(PČ 28 dana ≥ 15 N/mm ²)
MG (MD ita)	M2
Sertifikat o ispitivanju	p+f-Institut Sursee, CH
Nadzor	Nadzor obavlja akreditovana firma. Interna kontrola proizvodnje provodi se u sopstvenim laboratorijima u svakoj fabrici i njome osiguravamo jednak sastav proizvoda.



RÖFIX 915

Cementni malter za zidanje - M10

Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000952013
Početna otpornost na smicanje (posmična čvrstoća)	oko 0,15 N/mm ² (Tabellenwert)
Sadržaj hlorida	≤ 0,1 M%
Pakovanje	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.
Temperatura podloge	> 5 °C
Reakcija na požar	A1

Sastav:	<ul style="list-style-type: none">• Cement• Visoko vredni lomljeni krečnjak• Udeo organskih supstanci <5%• Na mineralnoj bazi
Uslovi obrade:	Za vreme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da bude ispod +5°C ni iznad +30°C. Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).
Priprema podloge:	Smrznuta cigla ne sme se ugraditi. Suvu, vrlo upijajuću ciglu pre ugradnje navlažiti.
Priprema materijala:	Vreću RÖFIX zidarskog maltera zamešati u protočnoj mešalici, mešalici na slobodni pad ili prisilnoj mešalici, u trajanju od 2 minuta. Kod mešanja mešalicom na slobodni pad prvo se dodaje voda a zatim suvi malter u mešalicu.
Ugradnja:	Malter se nanosi čistom zidarskom mistrijom ili drugim odgovarajućim alatom za ravnomerno nanošenje maltera. Horizontalne fugne izvode se punoplošno do ivica. Ciglasu postavlja na zidarski malter, uravnava libelom i zidarskim konopom. Prekomerno curenje zidarskog maltera ukloniti zidarskom mistrijom. Izmešani zidarski malter diže se kranom u kanti na radnu površinu i puni se u kadu za malter. Zidarski malteri najefikasnije se mešaju u mešalici za zidarski malter. Kod mašinskog nanošenja obratiti pažnju na konzistenciju.
Napomene:	Ciglu i malter (pogotovo za vreme prekida radova) štiti od kiše. Prvi sloj cigle postaviti horizontalno. Neravnine ispravljati u najdonjoj fugni. Preporučuje se kontrola konzistencije maltera kod punjenja u kante. Kod dužih pauza u radu mešalicu isprazniti i očistiti.
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. Svež malter ugraditi unutar 2 sata.
Skladištenje:	Skladištiti na suvom, na drvenim paletama. Rok upotrebe: najmanje 6 meseci prema Uredbi 1907/2006/EU, prilog XVII pri +20 °C, 65 % r.v.v.



RÖFIX 915

Cementni malter za zidanje - M10

Opšte napomene:

Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći.

Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu.

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.

Obratiti pažnju na važeće nacionalne norme.