



RÖFIX 860

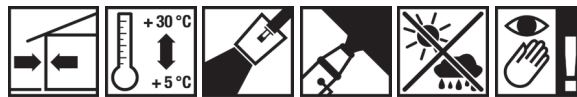
Malter za šliceve

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

Područja primene: Za popunjavanje pukotina na zidu, šliceva, prolaza za cevi, instalacionih otvora i sl. Kod primene RÖFIX 860 Maltera za šliceve ne nastaju pogoršanja po pitanju zvučne izolacije. Podesnost zvučne izolacije ispitana je zvukomerom od strane ovlašćene institucije.

- Karakteristike:**
- Izvanredna obradivost
 - Toplotno-izolativna svojstva
 - Minimalno skupljanje
 - Jednostavna mašinska ugradnja

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000148151
NAV šifra:	113713
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	50 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	50 L/jed
Granulacija	0 - 1 mm
Izdašnost u litrama	oko 49 L/jed
Izdašnost	oko 49 L/jed
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.
Potrebna količina vode	oko 14 L/jed
Vrijeme obrade	oko 10 min
Gustoća suvog maltera (EN 1015-10)	oko 500 kg/m ³
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6)	oko 700 kg/m ³
Nasipna gustoća (EN 1097-3)	oko 390 kg/m ³
Paropropustljivost μ	oko 20
Toplotna provodljivost $\lambda_{10^{\circ}\text{SUVO}}$ (EN 1745:2002)	0,12 W/mK (tablična vrijednost) Za P=50%
Toplotna provodljivost $\lambda_{10^{\circ}\text{SUVO}}$ (EN 1745:2002)	0,13 W/mK (tablična vrijednost) Za P=90%
pH-vrednost	oko 12
Spec. kapacitet toplote	oko 1 kJ/kg K
Čvrstoća na pritisak (28 d)	0,5 N/mm ² (EN 1015-11)
Čvrstoća prijanjanja (EN 1015-12)	$\geq 0,08$ N/mm ²



RÖFIX 860

Malter za šliceve

Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000148151
E - modul	oko 700 N/mm ²
Grupa opterećenja (B3346)	do uklj. W3
Sertifikat o ispitivanju	TAS Bauphysik GmbH, Leonding, Austrija
Pakovanje	U papirnim vrećama zaštićenim od vlage.
Temperatura podloge	> 5 °C

- Sastav:**
- Cement
 - Kreč
 - Laki dodatak (organski)
 - Lagani dodatak (mineralni)
 - Dodaci za poboljšanje obradivosti
 - Bez veštačkih disperzivnih materija
 - Mineralna baza

Uslovi obrade: Za vreme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme biti ispod +5°C i iznad +30°C. Sve do potpunog sušenja, materijal treba štiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Podloga: Podloga mora da bude suva, bez prašine, nesmrznuta, upijajuća, ravna, dovoljno gruba i nosiva, bez iscvetavanja i razdelnih sredstava koja stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl. Razdelna sredstva koja stvaraju film (oplatni vosak i oplatna ulja itd.) potrebno je ukloniti. RÖFIX 860 Malter za šliceve izvanredno je pogodan za popunjavanje otvora na zidovima kao što su šlicevi, instalacioni šahtovi ili za zatvaranje prezida u kupatilu, wc-u ili kuhinji.

Napomene: Ugradnja treba slediti odmah, jer nakon protvrđivanja materijala više nije moguće izvesti radove. Kod mašinske ugradnje, pauze pri radu ne smeju biti duže od 10 min. Pre dužih stanki potrebno je isprazniti cevi mašine, zbog brzog vezivanja materijala. Kod mešanog zida i od 10 cm širine šliceva potrebno je ugraditi dodatni armirni sloj koji se sastoji od RÖFIX 55 Građevinskog lepka tj. RÖFIX Renostar-a i utisnute RÖFIX P50 Staklene mrežice za armiranje. Armirni sloj bi trebao sa oba dve strane proreza/šlice prelaziti po oko 20 cm. Kod mešanog zida i od 10 cm širine šliceva potrebno je ugraditi dodatni armirni sloj koji se sastoji od RÖFIX 55 Građevinskog lepka tj. RÖFIX Renostar-a i utisnute RÖFIX P50 Staklene mrežice za armiranje. Armirni sloj bi trebao sa oba dve strane proreza/šlice prelaziti po oko 20 cm.

Upozorenja: Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.

Uputstva za ugradnju: Sveži malter odmah ugraditi.

Skladištenje: Skladištiti na suvom mestu (ako je moguće na drvenim paletama). Rok upotrebe: minimalno 6 meseci.



RÖFIX 860

Malter za šliceve

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 pitanja vezana uz primenu, obradu kao i prezentaciju naših proizvoda.

Ažurirani tehnički opisi nalaze se na sajtu roefix.com, ili se mogu zatražiti u našim poslovnica. Obratiti pažnju na važeće nacionalne norme.