



RÖFIX 860

Mort za šliceve

Pravne i tehničke napomene:

Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pozornost na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.

Područja primjene:

Za popunjavanje pukotina u zidovima, šliceva, otvora za cijevi, instalacijskih otvora i sl. Kod primjene RÖFIX 860 morta za šliceve ne dolazi do smanjenja zvučne izolacije građevinskog elementa. Testiranje zvučnih izolacijskih svojstava materijala provodeno je pri ovlaštenom institutu za građevinska ispitivanja.

Svojstva:

- Izvrsna obradivost
- Toplinsko-izolacijska svojstva
- Minimalno skupljanje
- Jednostavna strojna ugradnja

Ugradnja:



Tehnički podaci		
SAP šifra:	2000155818	2000148151
INFO	samo A, CH	
Vrsta pakiranja		
Jedinica po paleti	42 Jed./pal. (AT)	50 Jed./pal. (AT)
Količina u jednom pakiranju	20 l/jed.	50 l/jed.
Granulacija	0 - 1 mm	
Izdašnost u litrama	pribl. 19,5 l/jed.	pribl. 49 l/jed.
Izdašnost		pribl. 49 l/jed.
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i uvelike ovise o vrsti podloge i tehnici ugradnje.	
Potrebna količina vode	6 l/jed.	pribl. 14 l/jed.
Vrijeme obrade	pribl. 10 min	
Nasipna gustoća suhog morta (EN 1015-10)	pribl. 500 kg/m ³	
Specifična gustoća svježeg morta (EN 1015-6)	pribl. 700 kg/m ³	
Nasipna gustoća (EN 1097-3)	pribl. 390 kg/m ³	
Paropropusnost μ	pribl. 20	
Toplinska provodljivost λ10, suho (EN 1745:2002)	0,12 W/mK (tablična vrijednost) za P=50%	
Toplinska provodljivost λ10, suho (EN 1745:2002)	0,13 W/mK (tablična vrijednost) za P=90%	
pH-vrijednost	pribl. 12	
Spec. kapacitet topline	pribl. 1 kJ/kg K	
Tlačna čvrstoća (28 d)	0,5 N/mm ² (EN 1015-11)	
Prionjivost (EN 1015-12)	≥ 0,08 N/mm ²	
E - modul	pribl. 700 N/mm ²	
Grupa opterećenja	do uklj. W3	
Certifikati o ispitivanju	TAS Bauphysik GmbH, Leonding, Austrija	
Napomene o ambalaži	U papirnatim vrećama zaštićenim od vlage.	



RÖFIX 860

Mort za šliceve

Tehnički podaci		
SAP šifra:	2000155818	2000148151
Temperatura podloge	> 5 °C	
Reakcija na požar	A2-s1, d0	

Sastav:	<ul style="list-style-type: none">• Cement• Vapno• Lagani dodatak (organski)• Lagani dodatak (mineralni)• Dodaci za poboljšanje obradivosti• Bez umjetnih disperzivnih tvari• Na mineralnoj bazi
Uvjeti obrade:	<p>Za vrijeme obrade i sušenja temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C niti premašiti +30 °C.</p> <p>Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).</p>
Podloga:	<p>Podloga mora biti suha, bez prašine, nesmrznuta, upojna, ravna, dovoljno ogrubljena i nosiva, bez iscjetavanja i razdjelnih sredstava koja stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl.</p> <p>Razdjelna sredstva koja stvaraju film (oplatni vosak i oplatna ulja itd.) potrebno je ukloniti.</p> <p>RÖFIX 860 Mort za šliceve izvanredno je pogodan za popunjavanje otvora na zidovima kao što su šlicevi, instalacijski šahtovi ili za zatvaranje prezida u kupaonici, wc-u ili kuhinji.</p>
Napomene:	<p>Ugradnja treba slijediti odmah, jer nakon protvrdnjavanja materijala više nije moguće izvesti radove. Kod strojne ugradnje, pauze pri radu ne smiju biti duže od 10 min. Prije dužih stanki potrebno je isprazniti cijevi stroja, zbog brzog vezivanja materijala.</p> <p>Kod miješanog zida i od 10 cm širine šliceva potrebno je ugraditi dodatan armirni sloj koji se sastoji od RÖFIX 55 Građevinskog ljepila tj. RÖFIX Renostar-a i utisnute RÖFIX P50 Staklene mrežice za armiranje.</p> <p>Armirni sloj bi trebao s obe strane proreza/šlica prelaziti po oko 20 cm.</p>
Upozorenja:	<p>Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove.</p>
Upute za ugradnju:	<p>Svježi mort odmah ugraditi.</p>
Skladištenje:	<p>Skladištiti na suhom, na drvenim paletama.</p> <p>Rok upotrebe: minimalno 6 mjeseci.</p>
Opće napomene:	<p>Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga.</p> <p>Podaci sadržani u ovom tehničkom listu u skladu su s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima.</p> <p>Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, oni nisu jamstvo za točnost i potpunost istih, niti su odgovorni za buduće odluke korisnika. Podaci, sami po sebi, ne stvaraju nikakvu pravnu niti bilo koju drugu sekundarnu obvezu po bilo kojem naslovu. Podaci ne oslobađaju korisnika od obveze da osobno provjeri prikladnost proizvoda za upotrebu koju mu je korisnik namijenio.</p> <p>Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku razinu njihove kvalitete.</p> <p>Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici.</p> <p>Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.hr ili zatražite u našim poslovnica.</p> <p>Obratiti pozornost na aktualne nacionalne norme.</p>