

TEHNIČNI LIST

RÖFIX 860

Malta za zapolnjevanje



Področja uporabe

Za zapolnjevanje poškodovanih delov zidu, razpok, odprtin za cevne preboje, instalacijskih jaškov, itd. Pri uporabi RÖFIX 860 Malte za zapolnjevanje ni poslabšanj zvočno izolativnih lastnosti gradbenega elementa. Ustreznost zvočno izolativnih materialov, je bilo opravljeno v laboratoriju pooblaščenega inštituta za gradbena testiranja.


Lastnosti materiala

- Odlična obdelovalnost
- Toplotno-izolacijske lastnosti
- Minimalno krčenje
- Enostavna strojna vgradnja

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000148151
EAN	9003304137138
Embalaža	
Količina na paleto	50 L/EN
Enota na paleto	50 EN/p
Zrnavost	0-1 mm
Opozorilo za porabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Izkoristek	pribl. 49 L/EN
Izkoristek v litrih	49 L/EN
Potrebna količina vode po enoti pakiranja	pribl. 14 L/EN
Požarna odpornost	A1
Difuzija vodne pare	pribl. 20
Sprijemno-natezna trdnost	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$
Tlačna trdnost	$0,5 \text{ N/mm}^2$ (28 d) EN 1015-11
Toplotna prevodnost	0,14 W/mK za P=50% EN 1745:2002 0,15 W/mK za P=90% EN 1745:2002

RÖFIX 860

Malta za zapolnjevanje

Koda artikla	2000148151
E-modul	pribl. 700 N/mm ²
Zahtevana skupina	do vklj. W3 B 3346
Specifična gostota sv-eže malte	pribl. 700 kg/m ³
pH vrednost	12
Nasipna gostota	pribl. 390 kg/m ³ EN 1097-3
Specifična toplotna kapaciteta	pribl. 1 kJ/kg K
Specifična gostota suhe malte	pribl. 500 kg/m ³
Temperatura podlage	5 °C
Čas obdelave	10 min
Napotki za pakiranje	V papirnatih vrečah, zaščiteneh pred vlago.

Osnova materiala

- Brez umetnih disperzijskih sredstev
- Lahki mineralni dodatek
- Lahki organski dodatek
- Zračno apno
- Na mineralni osnovi
- Cement
- Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti

Pogoji pri izvedbi

Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C ali preseči +30 °C.

Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu, vetru) in pred dodatnim vlaženjem (dež).

Podlaga

Podlaga mora biti suha, brez prahu, nezmrznjena, vpojna, ravna, ustrezno groba in nosilna ter brez cvetenja in ločilnih sredstev – opažnega olja ipd. Odstranimo sredstva ki ustvarjajo, površinske filme (vosak, olje itd.). Malta za zapolnjevanje RÖFIX 860 je zelo primerna za zapolnjevanje poškodovanih delov zidu kot razpok, instalacijskih jaškov ali

za zapiranje prebojev v kopalnicah, straniščih in kuhinjah.

Navodilo za uporabo

Svežo malto moramo takoj vgraditi.

Izvedba

Z vgradnjo moramo začeti takoj, saj sicer zaradi hitrega strjevanja zmesi, brezhlebna obdelava ni več mogoča. Pri obdelavi so lahko delovni koraki dolgi največ 10 minut. Pred prekinitvami, ki trajajo dalj časa, moramo zaradi hitrega veznega postopka izprazniti cevi za ometavanje. Pri mešanem zidu in 10 cm širokih režah/utorih je potrebno vgraditi armirni sloj iz gradbenega lepila RÖFIX IA 622 ali RÖFIX RENOSTAR in steklene mreže za armiranje RÖFIX P50. Armirni sloj naj prekriva režo/utor prib. 20 cm iz obeh strani.

Skladiščenje

Hraniti na suhem, na lesenih paletah.
Rok uporabe: 6 mesecev.

RÖFIX 860

Malta za zapolnjevanje

Certifikati



Pravne in tehnične informacije

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladno s splošnimi in posebnimi standardi države ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj.

Splošna opozorila

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Navedbe v tem tehničnem listu so v skladu z našim tehničnim znanjem in praktičnimi izkušnjami. Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost, aktualnost in popolnost, niti ne odgovarjamo za nadaljnje odločitve uporabnika. Navedbe same po sebi niso podlaga za pravno razmerje ali druge dodatne obveznosti – navedbe v tem katalogu nas pravno ne zavezujejo. Kupec/stranka mora vedno sam preizkusiti izdelek, ali ta ustreza predvidenemu namenu uporabe. Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitvijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si, lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi. Upoštevajte aktualne nacionalne normative za uporabo. Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.