

TEHNIČKI LIST

ROFIX 961

Šamotni malter/mort otporan na vatru



Područja primjene

Šamotni mort otporan na visoke temperature, kod izgradnje kamina i peći, za postavljanje, žbukanje i fugiranje blokova za zidanje, pločica za peći i šamot ploča u zoni vatre, pri temperaturama do +1100 °C. Pogodan za pripremu grupa pločica. Prethodno navlaživanje cigle nije potrebno. Pri postavljanju peći po mogućnosti unijeti što manje vode. Više odn. niže temperature negativno utječu na proces vezivanja.


Svojstva

- Dobra obradivost
- jednostavna ugradnja zidarskom mistrijom
- Otporan na vrućinu
- Brzo vezanje

Ugradnja



Tehnički podaci

Šifra artikla	2000150790
EAN	9003304178735
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	25 Kg/jed
Jedinica po paleti	42 Jed/pal.
Granulacija	0-1 mm
Potrošnja	oko 10 kg/m ² /cm
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje.
Izdašnost	oko 15 L/jed
Izdašnost u litrama	15 L/jed
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	oko 6,5 L/jed
Tlačna čvrstoća	≥ 20 N/mm ² (28 d)
Vrijeme ugradnje	15 min EN 1015-9
Nasipna gustoća suhog materijala	1750 kg/m ³
Temperatura podloge	5-25 °C

ROEFIX 961

Šamotni malter/mort otporan na vatru

Sastav

- Mineralna baza
- Šamot
- Specijalno vezivo
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uslovi obrade

Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Podloga

Podloga mora biti suha, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađa, alge, iscvjetavanja itd.

Upute za ugradnju

Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom. Kod upotrebe malih količina, iz vreće uzeti veću količinu te je na suho zamiješati, pa zatim iz toga izmiješati željenu količinu.

Skladištenje

Skladištiti na suhom, na drvenim paletama. Rok upotrebe najmanje 12 mjeseci, u skladu s direktivom 1907/2006/EZ, privitak XVII pri +20 °C, 65 % r.v.z. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Pravne i tehničke napomene

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

Opšte napomene

Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga. Podaci sadržani u ovom tehničkom listu u skladu su s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima. 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. Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku razinu njihove kvalitete. Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici. Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.ba ili zatražite u našim poslovnica. Obratiti pažnju na važeće nacionalne norme. Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.