

TEHNIČKI LIST

ROEFIX 961

Šamotni 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. Posebno prikladno za pred-montažu grupa keramičkih pločica za kamine. Kamin mora biti optimalno temperiran. Pri postavljanju peći po mogućnosti unijeti što manje vode. Visoke odn. niske temperature utječu na proces vezanja.


Svojstva

- Dobra obradivost
- Jednostavna ugradnja zidarskom žlicom
- Otporan na vrućinu
- Brzovezujuće

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	pribl. 10 kg/m ² /cm
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i uvelike ovise o vrsti podloge i tehnici ugradnje.
Izdašnost	pribl. 15 L/jed.
Izdašnost u litrama	15 L/jed.
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	pribl. 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 mort otporan na vatru

Sastav

- Na mineralnoj bazi
- Šamot
- Specijalno vezivo
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uvjeti 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 i slično.

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/EU, prilikom XVII pri +20 °C, 65 % r.v.z. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Opće 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.hr ili zatražite u našim poslovnicama. Obratiti pozornost na aktualne nacionalne norme.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.