

THERMOMASS CO₂

OPIS:

Thermomass CO₂ je eksotermno sredstvo za izradu ljevenih čaša.

UPOTREBA:

U mješać Thermomass CO₂ masi primiješamo 4 - 6 % vodenog stakla i do 2 % vode. Mješavinu homogeno promiješamo. Izrađene ljevene čaše propušemo sa plinom CO₂ te ih posušimo na zraku ili u peći kod temperature do 250° C.

SVOJSTVA:

Nasipana težina: 1500 - 1700 g/l

Vлага: ispod 2 %

Kalorična vrijednost: 9500 KJ/kg

SKLADIŠTENJE I PAKIRANJE:

Skladišti se u suhim prostorima, udaljena od izvora topline. Ne smije se izložiti vlazi. Pakira se u PVC vreće ili po dogovoru.

Upozorenje!

Navedena upute i preporuke smo vrlo brižno izradili na osnovu temeljitim ispitivanja i dugogodišnjih praktičnih iskustava. Pošto nemamo nadzor kod upotrebe od strane korisnika, ne možemo, s obzirom na široku upotrebljivost i mnogostruk način primjene, preuzimati odgovornost za pojedinačne slučajeve.