

KLEBEKS C (LEPILO ZA JEDRA IN FORME) za hladni postopek

OPIS

Lepilo za jedra je bela zmes v obliki paste, ki se uporablja za lepljenje posameznih delov jeder v celoto in popravljanje polomljenih delov form in jeder, izdelanih iz vseh vrst mešanic kremenovega livarskega peska (CO₂, croning in ostali postopki na bazi smol).

UPORABA

Iz tube enakomerno iztisnemo potrebno količino lepila na površino. Debelino nanosenega lepila naravnamo tako, da ne presega velikosti reže pri spajanju. Lepilo se uporablja za vse velikosti in oblike lepljenih delov jeder ali form. Od velikosti delov je odvisen tudi čas utrjevanja, ki znaša od 3 do 24 ur. Pri povišani temperaturi je čas utrjevanja krajši. Pri utrjevanju lepilo ne spušča strupenih plinov.

LASTNOSTI

Izgled: bela gosta pasta

Suha snov pri 1100° C v 15 min.: 63 - 64,5 %

SKLADIŠČENJE IN PAKIRANJE

Skladiščimo ga v prostorih s temperaturo med 10 in 20°C. Pakiramo ga v PVC tube po 1 ali 2 kg, v karton po 24 kg.

ROK TRAJANJA

Pri pravilnem skladiščenju 3 mesece.

Opozorilo!

Pričujoča navodila in priporočila smo zelo skrbno izdelali na osnovi temeljitih preizkusov in dolgoletnih praktičnih izkušenj. Ker pa nimamo nadzora nad uporabo pri porabnikih, glede na široko uporabnost in mnogoternost načinov uporabe ne moremo prevzemati odgovornosti za posamezne primere.