



Castine Fondant / Coagulant

Notre castine est particulièrement adaptée aux fonderies de fonte en cubilot.

Sa très haute teneur en calcaire (98%) en fait un excellent fondant et un épurateur efficace. En effet, sous l'action de la chaleur, la castine se décompose en dioxyde de carbone et en chaux qui facilite la fusion du minerai de fer, son décrassage par la formation d'un laitier retenant les impuretés, et assure une bonne fluidité du métal en fusion.

Cette pierre calcaire peut également être utilisée dans des fours à chaux comme en sucrerie.

Caractéristiques

Forme : Concassée

Conditionnement : En vrac benne

Granulométries

- 20-60 mm
- 40-60 mm
- 60-90 mm

