

Fluidisierter Spezialkalk K 100

- Anwendung:** Entschwefelung von Roheisen
Entschwefelung von Stahl
Geeignet zur Monoinjektion sowie Ko-injektion mit Magnesium
- Zusammenstellung:** CaO > 94 %
Glühverlust max. 3 %

Fluidisierungsmittel
- Granulation:** > 0,09 mm max. 5 %
> 0,125 mm 0 %
- Schüttdichte:** Ca. 900 kg/m³
- Besondere Eigenschaften:** Gute Fließfähigkeit und exakt dosierbar.
Der Kalk lässt sich problemlos fördern und einblasen.
- Verpackung:** Silo LKW

