

LUNKERIT K 300

DESCRIZIONE:

È una polvere isolante ed esotermica che si usa per la copertura della superficie delle testine nelle conchiglie di colata di tutti i tipi di acciaio, acciaio fuso e ghisa grigia.

USO:

Terminato il procedimento di colata cospargere sulla superficie della testina della conchiglia il prodotto Lunkerit. Grazie alle sue caratteristiche il prodotto si incendia e rilascia il calore. I residui rimasti dalla combustione sono caratterizzati dalle ottime proprietà isolanti, mediante le quali si impedisce la creazione delle cavità (ted. Lunker) chiuse nella colata.

VANTAGGI:

Raffreddamento omogeneo.
Il prodotto non crea cavità secondarie.
Facile rimozione dalla superficie.

CARATTERISTICHE:

Densità apparente: 700 - 1100 g/l
Contenuto di Al (metallico): min. 22 %
Umidità: inferiore a 2 %
Valore calorico: min. 9000 KJ/kg

MAGAZZINAGGIO E IMBALLAGGIO:

Il prodotto deve essere immagazzinato in ambienti secchi, lontano dai fonti di calore. È imballato in sacchi di PVC su richiesta.

Avviso!

Le presenti istruzioni e raccomandazioni sono state accuratamente elaborate in conformità ha dettagliato esaminazioni e pluriennali esperienze pratiche. Non potendo controllare l'uso della materia presso gli utenti non siamo in grado, considerando l'ampia gamma degli usi e la pluralità dei modi d'impiego, di assumere responsabilità per singoli casi.