

# LUNKERIT L 250 S

## **BESCHREIBUNG:**

Lunkerit L 250 S ist ein exothermes, isolierendes Abdeckpulver für Gusseisen (GGL und GGG).

## **ANWENDUNG:**

Nach dem Gießen wird die Oberfläche des Steigers mit Lunkerit L 250 S abgedeckt. Aufgrund der hohen Temperatur der Schmelze, entzündet sich dieser und gibt Wärme ab. Auf diese Weise wird die Entstehung des Lunkers verhindert bzw. die Wärmeabführung vermindert.

## **VORTEILE:**

gleichmäßige Abkühlung,  
Vermeidung des Sekundärlunkers,  
einfache Entfernung von der Oberfläche.

## **EIGENSCHAFTEN:**

Schüttgewicht:	600 – 800 g/l
Al-metallisch:	min. 24 %
Feuchtigkeit:	unter 1,5 %
Verbrennungswärme:	9 500 KJ/kg
Entzündungstemperatur:	650° C

## **LAGERUNG UND VERPACKUNG:**

Lunkerit L 250 S soll trocken gelagert und von Zündquellen ferngehalten werden.  
Lunkerit L 250 S wird in die PE-Säcke oder nach Vereinbarung verpackt.

## Hinweis!

Diese Angaben und Empfehlungen wurden aufgrund eingehender Versuche und langjähriger, praktischer Erfahrungen mit größter Sorgfalt zusammengestellt. Da jedoch die Verwendung beim Verbraucher unserer Kontrolle entzogen ist, kann bei der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und der Arbeitsmethoden für den einzelnen Fall keine Gewähr übernommen werden.