

AIRBLAST-ABRASIVES

Kupferschlacke / Eisensilikat



AIRBLAST



Produkt und Einsatz

Kupferschlacke oder Eisensilikat-Strahlmittel wird aus granulierter Schlacke aus Metallschmelzprozessen hergestellt. Dieses Strahlmittel eignet sich ideal für das Reinigen von Stahl, Stein und Beton und entfernt Walzzunder, Rost, Farbe und Schmutz.

Chemische Analyse

SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	CaO	K ₂ O
25-35%	2-9%	45-65%	0-2%	0-1%

MgO	TiO ₂	Na ₂ O	Others
0-1%	0-1%	0-2%	Traces only

Physikalische Eigenschaften

Kornform	:	Scherp / Kantig
Spez. Gewicht	:	3.5 kg/dm ³
Schüttgewicht	:	1.8 kg/dm ³
Härte	:	7 Mohs

Körnungen

0.1 - 0.4 mm	0.5 - 1.6 mm
0.1 - 0.6 mm	0.2 - 2.5 mm
0.2 - 1.0 mm	0.5 - 2.5 mm
0.2 - 1.5mm	

Verpackung

- 25 kg paper bags on EURO-pallet
- In big bags