

AIRBLAST-ABRASIVES

Testra / Calciumsilicat



AIRBLAST



Produkt und Anwendungen

Testra ist ein Einwegstahlmittel basiert auf Calciumsilicat. Es wird benutzt für Fassadenreinigung, Betonsanierung und Korrosionsschutz.

Chemische Analyse

SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	CaO	MgO
44 - 52%	7 - 14%	1- 2%	25 - 36%	5 - 8%

Physikalische Eigenschaften

Spez. Gewicht : Ca. 2.6 kg/dm³
Schüttgewicht : Ca. 1,3 kg/dm³
Härte : 7 Mohs

Körnungen

0,10 - 0,30 mm	0,25 - 2,00 mm
0,10 - 0,50 mm	0,50 - 1,20 mm
0,10 - 0,80 mm	0,50 - 1,40 mm
0,30 - 0,50 mm	0,50 - 2,00 mm
0,30 - 0,80 mm	1,00 - 2,00 mm
0,25 - 1,20 mm	1,40 - 2,80 mm
0,25 - 1,40 mm	

Verpackung

- 40 x 25 Säcke
- Big Bags - 1.000 kg