

Siliciumcarbide

Productbeschrijving:

Silicium Carbide, ook bekend als carborundum, is een zeer hard materiaal met geleidende eigenschappen

Eigenschappen en voordelen	Kenmerken
Scherp en kantig. Zwart	Soortelijk gewicht : 3,2 kg / dm ³ Hardheid : ca 9,6 Mohs S.R.T. waarde : ca. 75

Bij bovengenoemde kenmerken gaat het om het gemiddelden. Door toepassing van natuurlijke grondstoffen in onze producten kan de werkelijke waarde (van het geleverde product en charge) geringe afwijkingen veroorzaken. Dit zonder afbreuk te doen aan de productgeschiktheid.

Chemische Analyse	
SiC : 96 %	CaO : 0,20 %
C-vrij : 0,50 %	Na ₂ O : 0,30 %
Fe ₂ O ₃ : 0,30 %	K ₂ O : 0,10 %
SiO ₂ : 0,50 %	Fe : 0,20 %
Si : 1,00 %	Magneetfractie : 0,12 %
Al ₂ O ₃ : 0,50 %	

Verpakkingseenheden

Verpakking 25 kg zakken op pallets van 1000 kg

Faroni
Centrumbaan 1080
2841 MH MOORDRECHT
085-4844222

Alle producten en diensten worden geleverd volgens de beschrijving zoals neergelegd in deze technische specificaties. Omdat wij niet bekend zijn met de wijze waarop en de omstandigheden waaronder de producten worden verwerkt en op de verwerking van onze producten geen invloed hebben, wordt elke aansprakelijkheid voor schade die ontstaat als gevolg van de verwerking van onze producten uitgesloten. Deze technische specificaties d.d. 1-10-2014 zijn informatief en kunnen te allen tijde worden gewijzigd.