



## Maïskolvenkernen

Dit is een extreem zacht, organisch granulaat uit gebroken, gereinigde en uitgezeefde maïskolvenkernen.

### Toepassingsgebieden

- Meermalig straalmiddel
- Reinigen zonder substantieverlies van het basismateriaal
- Afbramen
- Droogmiddel

### Straalsystemen

- Drukstraalinstallaties
- Injector-straalinstallaties

#### Typische fysieke eigenschappen

Hardheid	ca. 4,5 mohs
Korrelvorm	hoekig
Ontstekingstemperatuur	ca. 170 °C
Soortelijk gewicht	ca. 0,9 g/cm <sup>3</sup>
Stortgewicht <small>afhankelijk van afmeting</small>	ca. 0,7 g/cm <sup>3</sup>

#### Gemiddelde chemische analyse

Geen Fe-componenten

#### Verpakking

20/25 kg zakken op pallet

#### Leverbare afmetingen

Metrisch	Nominale afmeting (µm)
	200 – 400
	400 – 800
	500 – 1180
	750 – 1600
	800 – 1800
	1250 – 1800
	1800 – 2000
	1800 – 2800
	2000 – 3500
	2800 – 3800
	3150 – 4500
	3800 – 5000

Afwijkende maten zijn op aanvraag leverbaar.



... Europe's leading blasting media distributor

[www.kuhmichel.com](http://www.kuhmichel.com)

Rev. 31.07.2009