



## Notenschalen

Notenschalengranulaat is een extreem zacht, organisch straalmiddel uit gebroken gereinigde en gezeefde walnootdoppen.

### Toepassingsgebieden

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

### Straalsystemen

- Drukstraalinstallaties
- Injector-straalinstallaties

#### Typische fysieke eigenschappen

Hardheid	ca. 2,5–3,5 mohs
Korrelvorm	kantig
Ontstekingstemperatuur	ca. 170 °C
Soortelijk gewicht	ca. 1,0–1,2 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)
	100 – 250
	200 – 450
	450 – 800
	450 – 1000
	800 – 1300
	1000 – 1500
	1000 – 1700
	1300 – 1700
	1700 – 2400
	2400 – 4000
	4000 – 6000
	4000 – 8000
	6000 – 10000

Afwijkende afmetingen zijn op aanvraag leverbaar.



... Europe's leading blasting media distributor

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

Rev. 31.07.2009