

## Technisches Datenblatt

### Zinkstaub Superfine 620 nach ISO 3549 vom 15.11.1995

April 2012

Eigenschaften		typischer Wert CONMET	Grenzwert ISO 3549
Mittlere Korngröße	µm	3,5	3 - 4
Siebrückstand 32 µm	%	0,01	< 0,1
Zn <sub>gesamt</sub>	%	99	> 98
Zn <sub>metallisch</sub>	%	96	> 94
Pb	%	0,1	< 0,2
Cd	%	0,05	< 0,1
Fe	%	0,001	< 0,05
As	%	0,0001	< 0,0005
Cl	%	0,001	< 0,005
Säureunlösliche Anteile	%	0,02	< 0,05
Farbe		graublau	
Kornform		sphärisch	
Dichte	kg/m <sup>3</sup>	7100	
Schüttdichte	kg/m <sup>3</sup>	3000	

Änderungen, insbesondere hinsichtlich der technischen Entwicklung und der Liefermöglichkeiten, vorbehalten. Alle Angaben dieser Schrift, mit denen im Übrigen eine Zusicherung von Eigenschaften nicht verbunden ist, erfolgen nach unserem besten Wissen, jedoch ohne jede Haftungsverpflichtung. Unsere Haftung bestimmt sich ausschließlich nach den einzelvertraglichen Bestimmungen, insbesondere unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen.