



MICA 900

Aspanger Glimmer aus der T-Reihe ist ein quarzfreier Muskovit-Glimmer. Nähere Details dazu finden Sie sowohl im Produktübersichtsblatt MICA-T als auch auf www.aspanger.com

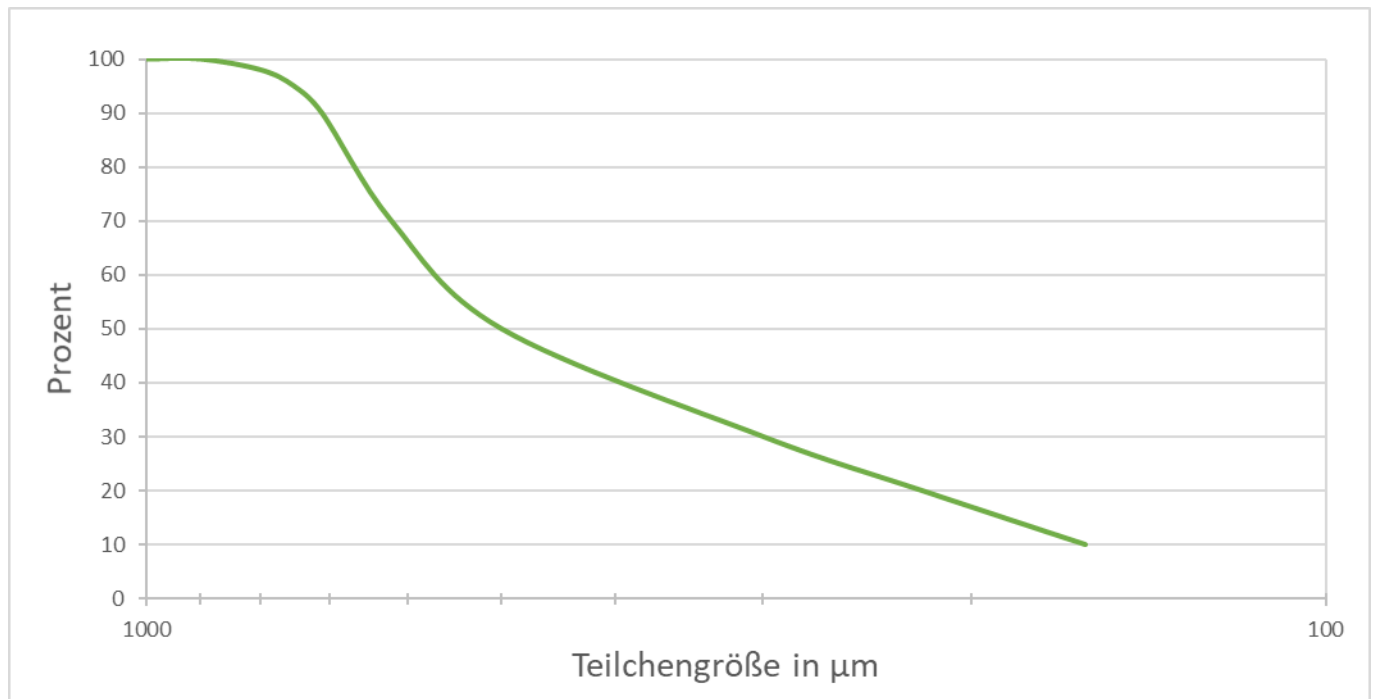
Allgemeine Informationen	Dichte (g/cm ³) ISO 787/10-1981	2,85
	Mohs'sche Härte	2,5
	Wassergehalt (%) ISO 787/2-1981	< 1
	pH-Wert ISO 787/9-1981	9,5
	Schüttgewicht (g/l)	350
Chemische Analyse	SiO ₂	45,6 %
	Al ₂ O ₃	32,4 %
	K ₂ O	10,4 %
	CaO	< 0,08 %
	Fe ₂ O ₃	5 %
	MgO	0,7 %
	TiO ₂	0,68 %
	Na ₂ O	0,53 %
	P ₂ O ₅	< 0,01 %
	MnO	0,01 %
Glühverlust	4,57 %	

MICA 900

Korngrößenverteilung
 Siebung

d98
 d90
 d50
 d30

800,0 μm
 710,0 μm
 500,0 μm
 300,0 μm



Durch dieses Datenblatt wird die vorhergehende Ausgabe ungültig. Die in unseren Datenblättern und Druckschriften angegebenen Werte sind Ergebnisse sorgfältiger Untersuchungen, stellen jedoch keine Spezifikation dar, sondern sind Durchschnittswerte ohne Rechtsverbindlichkeit. Garantien für ihre Richtigkeit können weder gegeben noch aus ihnen abgeleitet werden. Für die Verletzung von Patent- oder anderen Schutzrechten wird nicht haftet.

REV 3/06-2018