



Material: Talkum CT 139

Charakteristik:

Chinesisches Talkum

Versandart:

lose und gesackt 25 kg PS per LKW

Chemische Analyse:

SiO ₂	54	%
MgO	34	%
Al ₂ O ₃	0,3	%
Fe ₂ O ₂	0,3	%
CaO	<1,0	%
Glühverlust 1.150°	9,9	%
TiO ₂	0,01	%
K ₂ O+Na ₂ O	0,2	%

Einsatzgebiete:

Porzellan glasuren
Massen und Glasuren allgemein
Steatit und Feuerfest
Fritten und Email

Kornverteilung:

D 98	36	µm
D 90	26	µm
D 50	10	µm
D 10	2,9	µm

Physikalische Daten:

Feuchte	< 0,5 Ma%
Weißer R 457 abs	91
Entspricht etwa CIE L*a*b*	
L*	96,9
a*	-0,07
b*	0,69

Die angegebenen Daten sind Richtwerte mit produktions- und lagerstättenbedingten Toleranzen. Sie dienen nur zur Produktbeschreibung und stellen keine zugesicherte Eigenschaft dar. Es bleibt die Pflicht des Benutzers, die Tauglichkeit des Produktes für seinen Einsatzzweck zu prüfen.
Krohenhammer Februar 2013