

GrüneTonerde - B337



Chemische Analyse

SiO ₂	62,9 %
Al ₂ O ₃	19,5 %
TiO ₂	0,5 %
Fe ₂ O ₃	3,8 %
CaO	4,9 %
MgO	4,2 %
K ₂ O	0,8 %
Na ₂ O	3,0 %

Mineralanalyse

Montomorillonit/ Smektit	80 %
--------------------------	------

Sedimentationsanalyse

< 63 µm	70,1 %
< 20 µm	57,2 %
< 2 µm	31,7 %

Weitere Daten

Feuchtigkeit	10-13 %
Dichte	0,80 g/cm ³
Schüttdichte	0,57 g/cm ³
pH-Wert	8-8,5

Lieferform

Pulver

Verpackung

25kg-Papiersack

Diese technische Auskunft hat nur informativen Charakter. Alle Verkäufe erfolgen nach Muster und zu unseren Verkaufsbedingungen.