



Material: Calciumcarbonat SC LA

Charakteristik: hochreines Calciumcarbonat mit extrem geringem Gehalt Fe_2O_3

Chemische Analyse:

CaCO₃	99,0	%
MgO	0,3	%
Na₂O	300	ppm
K₂O	100	ppm
Fe₂O₃	30	ppm

Physikalische Daten:

Spezifisches Gewicht	2,7	g/cm³
pH Wert	9,6	
Härte nach Mohs	3	

Korngröße:

0,5-1,5 mm

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 2019