



Material: Dolomit K 9/LB Teilkalzinat 0-0,5 mm

Charakteristik:

Calcium-Magnesium-
Carbonat mit sehr niedrigem
Eisengehalt

Versandart:

lose

Chemische Analyse:

SiO ₂	0.02	%
Al ₂ O ₃	0.03	%
Fe ₂ O ₃	0.02 max.	%
CaO	39,2	%
MgO	27,5	%
K ₂ O	0.01 max.	%
Na ₂ O	0.01 max.	%
TiO ₂	0.01 max.	%
Glühverlust	33,2	%

Physikalische Daten:

Reindichte DIN ISO 787/10	3,95 g/ml
Schüttdichte	0,9 g/ml
pH-Wert DIN ISO 787/9	12-13

Rationelle Zusammensetzung:

CaCO ₃	69,9	%
CaO	1 max	%
MgCO ₃	4,7	%
MgO	25,2	%

Brand bei 850 °C

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.