

Produkt-Information



Produktname: GRANUKAL S
Produktbeschreibung: Calciumsulfat mit Kohlensaurem Kalk 75
Produktionswerk: Söhle

Chemische Analyse	Produkteigenschaft	typischer Wert	Maßeinheit
	CaCO ₃	68	Mass.-%
	MgCO ₃	1 - 2	Mass.-%
	S	4,5	Mass.-%
	SiO ₂	3	Mass.-%
	basisch wiks. Bestandteile (CaO)	38	Mass.-%

Physikalische Analyse	Produkteigenschaft	typischer Wert	Maßeinheit
	Schüttgewicht	1,35	kg/l
	pH-Wert	8,0 - 9,5	

Siebsortierung (nach Zerfall der Granulate)	Produkteigenschaft	typischer Wert	Maßeinheit
Sortierung 1. Frakt.:	< 3,15 mm	97	Mass.-%
Sortierung 2. Frakt.:	< 1,0 mm	70	Mass.-%

Aufbereitung

Feinvermahlung von Rohkreide und Einmischung von Calciumsulfat mit nachträglicher Absiebung und Granulierung.

Die angegebenen Daten sind als typische Werte zu betrachten; Abweichungen sind möglich. Stand: 03/2008

Vereinigte Kreidewerke DAMMANN KG * Hildesheimer Str. 3 * 31185 Söhle
Telefon: 05129/78-102 * Telefax: 05129/78-1102 * E-Mail: infoduengekalk@dammann.de