

Weißfeinkalk WFK F10-T/2 für Industrie und Umwelt

Anwendungen

Chemische und sonstige Industrie, Füllstoffe

Chemische Kenndaten:

CaO	%	94,8
MgO	%	0,7
SiO ₂	%	0,9
Fe ₂ O ₃	%	0,4
Al ₂ O ₃	%	0,4
SO ₃	%	0,2
CO ₂	%	1,0
geb. H ₂ O	%	1,2
CaO verfügbar	%	91,5

Physikalische Kenndaten:

Feinheit			
Rückstand > 0,02 mm	%	0	
Partikelgröße (Lasergranulometrie)			
d ₉₈	µm	10,1	
d ₉₀	µm	6,8	
d ₅₀	µm	2,7	
Schüttdichte	kg/dm ³	0,9	
Fließverhalten			
nach Imse D. 0,63 mm	%	37	
Reaktivität			
t ₆₀	min	1,1	
Weißgrad "L"		84,2	

Lieferwerk:

Fels-Werke GmbH
Kalkwerk Kaltes Tal (Werk 2)
Kalte Tal 1a
D-38875 Oberharz am Brocken

Lieferform:

Lose Ware,
Straße

zur Silo-Lagerung und mechanischen
oder pneumatischen Förderung

Qualitätsnachweis

- Die Kenndaten stellen Mittelwerte entsprechend dem Stand unserer Kenntnisse dar und dienen nur zur Information. Sie werden im Rahmen der FELS Qualitätssicherung überwacht und bei Änderungen aktualisiert.
- Das Qualitätsmanagementsystem der Fels-Werke GmbH und Fels Vertriebs und Service GmbH & Co KG ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001.
- Das Umweltmanagementsystem der Fels-Werke GmbH und Fels Vertriebs und Service GmbH & Co KG ist zertifiziert nach DIN EN ISO 14001.

Hinweis zum Umgang:

Bitte Sicherheitsdatenblatt
Calciumoxid beachten.



Gefahr !

Fels Vertriebs und Service GmbH & Co. KG

Verkauf und Anwendungstechnik

Geheimrat-Ebert-Str. 12
D-38640 Goslar
Tel. (05321) 703 408
Fax (05321) 703 425
<http://www.fels.de>