



Material: Feldspatmehl, Type FC

Charakteristik:

hochwertiger flotierter Kali-Feldspat

Versandart:

Gesackt per LKW

Einsatzgebiete:

Porzellan glasuren
Massen und Glasuren allgemein
Fritten und Email
Schleifkörper

Chemische Analyse:

SiO ₂	70,00	% max.
Al ₂ O ₃	16,30	% min.
Fe ₂ O ₃	0,13	% max.
TiO ₂	0,05	% max.
CaO	0,50	% +/- 0,30 %
Na ₂ O	2,50	% +/- 0,50 %
K ₂ O	10,00	% min.

Kornverteilung bei 200 mesh

> 74 µm	2-3	%
---------	-----	---

Lieferbare Feinheiten:

100 µm mit 7-9 % R.
74 µm mit 2-3 % R.
44 µm mit 2-3 % R.

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 Juli 2014