

# **Rohstoff-Datenblatt**



# Material: Feldspatmehl, Type BD 10-30

Charakteristik:
-----------------

# hochwertiger Natron-Feldspat

## **Versandart:**

gesackt per LKW; Lieferungen in Big-Bags ebenfalls möglich.

### **Einsatzgebiete:**

Porzellanglasuren Glasuren allgemein Fritten und Email keram. Massen Schleifkörper

#### **Chemische Analyse:**

SiO <sup>2</sup>	70,60	%
$AI^2O^3$	18,30	%
CaO	0,50	%
MgO	0,05	%
Fe <sup>2</sup> O <sup>3</sup>	0,04	%
K₂O	0,25	%
TiO <sup>2</sup>	0,02	%
Na₂O	10,00	%
Glühverlust	0,20	%

### **Keramische Kenndaten:**

gutes Flussmittel, speziell für helle Massen und Glasuren; heller Schmelzfluss

#### **Mineralogische Daten:**

NaCa Feldspat	88,00 %
Kali Feldspat	2,00_%
Gesamtfeldspat	90,00 %
Rest	1,00 %
Quarz	9,00 %
Gesamt	100,00 %

#### Lieferbare Feinheiten:

30 mue mit ca. 2-3% Rückstand

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 September 2025

Franz Mandt GmbH & Co. KG Keramische Rohstoffe Krohenhammer 1 95632 Wunsiedel Tel.: 09232/9955-0 Fax: 09232/7545 E-mail: info@franz-mandt.de