



Kalifeldspat B 412

Best.-Nr. 13320

Chemische Repräsentative Analyse (Richtwerte in %)

SiO ₂	64,7
Al ₂ O ₃	18,8
Fe ₂ O ₃	0,080
Na ₂ O	2,90
K ₂ O	11,80
CaO	0,60
Glühverlust / L.O.I.....	0,50

Mahlfeinheit

[mm]	< 0,060	> 0,060	> 0,075	> 0,090	> 0,2
[%]	90,0	9,5	6,5	3,2	< 0,1

Mineralogische Analyse

Kali-Feldspat.....	80 %
Nephelin-Syenit.....	20 %

Die Angaben auf diesem Datenblatt stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Für die richtige Anwendung und Handhabung sowie die zu erzielenden Ergebnisse ist allein der Anwender verantwortlich. Das gilt auch für die Einhaltung behördlicher Vorschriften und etwaiger Schutzrechte.