

Technical Sheet / Typical values

Materiálový list / Typické hodnoty

Živec FKS 800 Feldspar FKS 800

XRF Chemical Analysis

Chemický rozbor XRF

	%
SiO ₂	74,50
Al ₂ O ₃	14,70
Fe ₂ O ₃	0,50
TiO ₂	0,05
CaO	0,40
MgO	0,15
K ₂ O	4,30
Na ₂ O	4,20
K ₂ O + Na ₂ O	8,50
L.o.I.	1,20

Mineralogy

Mineralogie

	%
K-Na Feldspar / K-Na Živec	62,00
Quartz / Křemen	35,00
Others / Ostatní	3,00

Grainsize distribution

Rozdělení velikosti částic

Fraction / Frakce 800 μm	<2% *
* Retained on sieve / Zbytek na síti	
Under 100μm / pod 100 μm	<15%

Other characteristics

Ostatní vlastnosti

Moisture / Vlhkost	<0.5%
Hardness / Tvrdost	6 (mohs)
pH	6.5 - 7.0

Product Description

Popis produktu

Směsný mikromletý Na-K živec, tříděný na síti Manfredini a odprášený na větrném tříděči.

Balení: Big-bag 1.000 kg nebo silokamion.

Výrobní závod: Horní Slavkov

