

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	0.60
TiO ₂	0.05
CaO	0.35
MgO	0.10
K ₂ O	4.30
Na ₂ O	4.20
L.o.l.	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 síťe	
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

Feldspar Na-K which is sorting on Manfredini screening machine and dust exhaust by air classifier Anivi.

Available packages: 1.000 kg big-bags or silotrucks.
Production site: Horní Slavkov

Popis produktu

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

Balení: Big-bag 1.000 kg nebo silokamion.
Výrobní závod: Horní Slavkov

