

FELDSPATSAND FSW 0,1 - 0,5 mm

Gewaschener und im Kalifeldspatgehalt angereicherter Feinsand z.B. als optimales Magerungsmittel für Dachziegelmassen oder als Al_2O_3 -Träger für spezielle Glasgemenge.

FELDSPATSAND FSW 0,1 - 0,5 mm

Chemische Analyse geglüht [%]	SiO_2	86,0
	Al_2O_3	7,21
	TiO_2	0,08
	Fe_2O_3	0,19
	CaO	0,29
	MgO	0,15
	K_2O	5,11
	Na_2O	0,40
Glühverlust [%]		0,56

Mineralogische Zusammensetzung [%]	K-Feldspat	32,1
	Na-Feldspat	2,1
	Quarz	66,1
	Kaolinit	–

Korngrößenverteilung [%]	> 0,5 mm	5,2
	0,4-0,5 mm	10,8
	0,3-0,4 mm	14,9
	0,2-0,3 mm	44,0
	0,1-0,2 mm	24,2
	< 0,1 mm	0,9

Brennfarbe	hellcreme
------------	-----------

Lieferbar: • Feuchte 7% • getrocknet