

Lehm braun - T470

Chemische Analyse	SiO ₂	77,0 %
	Al ₂ O ₃	12,0 %
	TiO ₂	0,8 %
	Fe ₂ O ₃	4,5 %
	CaO	1,0 %
	MgO	1,5 %
	K ₂ O	2,4 %
	Na ₂ O	0,8 %

Siebanalyse	< 125 µm	98,0 %
	< 63 µm	95,0 %
	< 40 µm	9,0 %

Weitere Daten

Feuchtigkeit	erdfeucht / <1 %
Dichte	2,6 g/cm ³
Schüttdichte	0,65 g/cm ³
pH-Wert	6-7
Plastizität bei 23% Anmachwasser	13 mm
Brennfarbe	rot

Lieferform	Erdfeucht Pulver
-------------------	---------------------

Verpackung	lose Big-Bag 25kg-Papiersäcke
-------------------	-------------------------------------
