



EL - Schamotte

Chemische Analyse

Al ₂ O ₃	12,90 %
SiO ₂	84,53 %
TiO ₂	0,79 %
Fe ₂ O ₃	0,45 %
CaO	0,19 %
MgO	0,10 %
K ₂ O	0,97 %
Na ₂ O	< 0,01 %

Brenntemperatur ca. 1.260° C – 1.280° C

Die angegebenen Werte sind Durchschnittswerte.