

Ton 1574

Chemische Analyse:

SiO ₂	70,1 %
Al ₂ O ₃	22,6 %
TiO ₂	1,6 %
Fe ₂ O ₃	2,2 %
CaO	<0,1 %
MgO	0,4 %
K ₂ O	2,8 %
Na ₂ O	<0,1 %

Brennfarbe:

hell

Brenntemperatur:

1070°C

1200 °C

Brennschwindung in %:

3,4

7,4

Siebrückstand in % > 63 µm

1,5