



## F l i e s e n b r u c h g r a u g e m i s c h t , u n g l a s i e r t

### Chemische Analyse

Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	22,56 %
SiO <sub>2</sub>	69,30 %
TiO <sub>2</sub>	0,85 %
Fe <sup>2</sup> O <sub>3</sub>	0,95 %
CaO	0,42 %
MgO	1,21 %
K <sub>2</sub> O	1,54 %
Na <sub>2</sub> O	2,99 %

Brenntemperatur	ca. 1.230° C (15 Minuten Haltezeit)
Wasseraufnahme	1,12 % gemischt
	0,54 % creme
	1,25 % hellgrau
	1,58 % dunkelgrau
Glühverlust	0,17 %

Die angegebenen Werte sind Durchschnittswerte.