



## DATENBLATT

### KAOLINTON : Creme

#### Chemische Analyse :

SiO <sub>2</sub>	66,20 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	26,20 %
TiO <sub>2</sub>	2,75 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,81 %
CaO	0,01 %
MgO	0,75 %
Na <sub>2</sub> O	0,06 %
K <sub>2</sub> O	2,57 %
Glühverlust (1110 C)	7,50 %
Fluor	0,04 %
Brennfarbe	weiß-creme

#### Mineralanalyse (RD) :

Tonsubstanz (Kaolin)	39 %
Feldspat	4 %
Glimmer	21 %
Quarz	33 %