



B
CAOLINO

18/02/2008

Parametri chimici:

Al ₂ O ₃	36.50 %
K ₂ O	0.60 %
TiO ₂	0.15 %
Fe ₂ O ₃	0.50 %

Typical value

Parametri fisici:

Granulometria:

>45µm	0.08%
<10µm	96.0%
< 2µm	58.0%

Resistenza meccanica:

Min. 3kg/cm²

Bianchezza (secco):

Min. 83.5

Caolino di elevata purezza, eccellente colabilità e costante in tutte le sue caratteristiche

Applicazioni:

- Porcellane, maioliche e stoviglieria
- Fritte e smalti ceramici
- Carica per carta
- Vernici e gomme

Fornibile in sacchi (granulare 25kg e polvere 20 kg), in big bags (granulare) e rinfuso su camion ribaltabile (granulare)