



N. 4

**CAOBAR, S. A.**  
CAOLINES Y SÍLICES

ene-19

## CAOLIN C

### ANÁLISIS QUÍMICO

	<u>%</u>
SiO <sub>2</sub>	Máx. 75
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	17,00 +/- 2,0
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Máx. 0,35
TiO <sub>2</sub>	Máx. 0,2
CaO	Máx. 0,2
K <sub>2</sub> O	Máx. 3,0
P.C	6,0 +/- 1,0

### ANÁLISIS GRANULOMETRICO

	<u>%</u>
> 45um	15 +/- 10

BLANCURA(1100°C)      Mín. 82

### FORMAS DE SUMINISTRO

	<u>HUMEDAD</u>
Caolín granulado	Máx. 16 %
Caolín tortas	22 +/- 2 %

#### Oficinas y planta:

Carretera N-II; Km.- 60  
19193 Taracena (Guadalajara)España  
Tel. 949227165  
Fax 949216903

#### Minas:

19463 Poveda de la Sierra  
Guadalajara (España)

## APLICACIONES

Pavimentos y revestimientos cerámicos,  
loza,cemento blanco, refractarios.