



### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

		Tolerancia
DENSIDAD APARENTE .....	690 g/l	+/- 10 %
ABSORCIÓN DE AGUA .....	105 %	+/- 10 %
ABSORCIÓN DE ACEITE.....	85 %	+/- 10 %
ABSORCIÓN DE GASOIL .....	73 %	+/- 10 %
HUMEDAD .....	< 10 %	+/- 10 %

### GRANULOMETRÍA

> 0,84 mm .....	< 2 %
< 0,149 mm .....	< 5 %

### COMPOSICIÓN MINERALÓGICA

SiO <sub>2</sub> .....	39,0 - 43,0 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	9,0 - 10,5 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	3,0 - 4,0 %
CaO .....	8,5 - 11,0 %
MgO .....	15,5 - 17,0 %
Na <sub>2</sub> O .....	< 0,2 %
K <sub>2</sub> O .....	2,0 - 2,5 %
TiO <sub>2</sub> .....	< 0,5 %
MnO .....	< 0,1 %
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> .....	< 0,5 %
PPC / LOI .....	16,0 - 19,5 %

