

SCHEDA TECNICA
Data Sheet
CSCL90 - KAOLINSCHAMOTTE 90 µm
 CSCL90 -

Analisi chimica <i>chemical analysis</i>	Min <i>Min</i>	Tipica <i>typical</i>	Max <i>Max</i>
SiO ₂		55.0 %	
Al ₂ O ₃		42.4 %	
Fe ₂ O ₃		0.5 %	
TiO ₂		0.3 %	
CaO		0.1 %	
MgO		0.1 %	
Na ₂ O		0.1 %	
K ₂ O		1.3 %	
METALLI PESANTI			
Hg		< 0.5 ppm	
Pb		9.0 ppm	
Cd		< 0.5 ppm	
Se		< 0.5 ppm	
Cr (VI)		< 0.5 ppm	
Granulometria <i>particle size</i>			
Residuo al setaccio 90 µm <i>Residue at 90 µm</i>		6 %	
Altre caratteristiche <i>Other informations</i>			
Contenuto di Mullite <i>Mullite content</i>		45 %	
Bianchezza DIN5033/6 <i>Whiteness (DIN5033/6)</i>		90	
Peso specifico apparente <i>Bulk density</i>		900 Kg/m ³	
Temperatura di calcinazione		1380 °C	

Firma:
Signature:


Ed. 1 del 14-12-2010

 La presente annulla e sostituisce le precedenti
The present act cancels and overrides the previous

Pag.nr.

1