

SCHEDA TECNICA**ARP799 - ARGILLA**

Umidità media / massima: 14% / 18%

Analisi chimica	Min	Tipica	Max
SiO ₂		63.00 %	65.00 %
Al ₂ O ₃	24.00 %	25.00 %	
Fe ₂ O ₃		0,90 %	1,23 %
TiO ₂		1.10 %	1.45 %
CaO		0,18 %	
MgO		0,43 %	
Na ₂ O		0,20 %	
K ₂ O		1.60 %	2.27 %
P.F.		7.50 %	

Composizione mineralogica

Illite	15.22 %
Caolinite	51.72 %
Quarzo	30.38 %
Goethite	0,68 %
Feldspato	1.36 %
Altri	0.65 %

Altre caratteristiche

DATI REOLOGICI CON BROOKFIELD DV3	spindle 03
Sforzo di taglio 10 RPM	45 - 25 %
Sforzo di taglio 50 RPM	50 - 30 %

Firma:



Ed. 4 del 22-04-2008

La presente annulla e sostituisce le precedenti

Pag.nr.

1