

M 55-03

ARGILLA CAOLINITICO-ILLITICA

Analisi chimica:		%
	SiO₂	60.10
	Al₂O₃	26.30
	Na₂O	0.30
	K₂O	2.40
	CaO	0.20
	MgO	0.40
	TiO₂	1.50
	Fe₂O₃	1.10
	ZrO₂	-
	P.F.	7.50
	AA % (1200°C):	0.70
	Ritiro % (1200°C):	8.50
Granulometria:	0 – 3 cm	
Analisi mineralogica:	Caolinite	38
	Miche	23
	Montmorillonite	2
	Quarzo	31
	Feldspati	5
	Altri minerali	1
Plasticità:	Indice di Pfefferkorn	34

Il presente documento è stato redatto in buona fede sulla base delle informazioni tecniche fornite dal produttore. I dati in esso contenuti indicano le caratteristiche tipiche del prodotto; sono forniti a scopo puramente informativo e non implicano alcuna garanzia da parte di Mineral. Qualora il cliente ritenga necessario richiedere uno o più valori garantiti, Mineral inoltrerà detta richiesta al produttore che si pronuncerà in merito. Una volta concordati i valori, il prodotto verrà garantito per la durata di 1 ANNO come da Voi richiesto.