



DATA SHEET TÉCNICO

Propriedades	Unidade/ Método	3/8	8/20	20 MF	200 MF
		% Retido			
Análise Granulométrica	# 0,265" (6,70 mm)	-	-	-	-
	# 4 (4,75 mm)	6	-	-	-
	# 6 (3,35 mm)	30	-	-	-
	# 8 (2,36 mm)	44	-	-	-
	# 10 (2,00 mm)	19	9	-	-
	# 16 (1,18 mm)	-	-	-	-
	# 18 (1,00 mm)	-	82	-	-
	# 20 (0,850 mm)	-	8	10	-
	# 30 (0,600 mm)	-	-	46	-
	# 200 (0,075 mm)	-	-	-	1
	# 300 (0,045 mm)	-	-	-	5
	Finos	1	1	44	94
Densidade Bulk	g/cm ³			3,1	
Porosidade Aparente	%			12,5	
Adsorção	%			4,3	
Análise Química, %	Al ₂ O ₃			84,5	
	SiO ₂			8,7	
	Fe ₂ O ₃			3,8	
	TiO ₂			2,2	
	CaO			0,4	
	K ₂ O			0,15	
	Na ₂ O			0,08	
Embalagem	-			Big Bags ou Sacos de Papel	
Obs:	-			Outras faixas sob consulta	

Enviar solicitações de ficha de segurança através do e-mail: sds@grupocurimbaba.com.br.

