



Analisi Chimica	
SiO ₂	95,7%
Al ₂ O ₃	2,75%
K ₂ O	1,14%
Fe ₂ O ₃	0,19%
MgO	0,08%
Na ₂ O	0,07%
TiO ₂	0,04%
CaO	0,03%

Umidità: <0,5%

0/SS - 40/200 µm Bianco	
µm	%
+200	0-3
+63	77-100
Fondo	0-20

40-RVFD - 0,1/0,3 mm Bianco	
µm	%
+400	0-2
+315	1-20
+200	20-80
+100	10-70
Fondo	0-4

40/RVD - 0,1/0,5 mm	
µm	%
+500	0-6
+315	5-40
+200	10-70
+100	5-65
Fondo	0-4

40/CN - 0,3/0,5 mm Bianco	
µm	%
+600	0-2
+200	94-100
Fondo	0-4

40-SF - 0,2/0,67 mm	
µm	%
+710	0-1
+500	10-35
+315	45-75
+250	5-20
Fondo	5-20

1/G - 0,8/1,7 mm	
mm	%
+ 2,00	0-1
+ 1,70	1-5
+ 0,80	95-99
Fondo	0-5