

**SABBIA SILICEA
DEL FIUME PO****TIPO CICLONATA F1**

GRANULOMETRIA

0,000 ÷ 1,000 mm**DESCRIZIONE PRODOTTO:**

Sabbia Silicea, Lavata, Ciclonata, Vagliata e Selezionata, Proveniente solo da Cave di Sabbia finalizzate alla riqualificazione delle aree golenali del fiume Po.

Presenta una granulometria controllata compresa tra 0,000 e 1,000 mm.

APPLICAZIONI E CAMPI D'IMPIEGO:

Sabbia silicea per industria ceramica, collanti, colori, malte e premiscelati, calcestruzzi, vetri e sabbie d'attrito per treni e tram.

FORNITURA :**SACCO DA 25Kg****BIG-BAG DA 1m³****SFUSA**SDP29SFU
SDP29SAC
SDP29BIG

SABBIA SILICEA DEL FIUME PO

TIPO CICLONATA F1

DATI TECNICI

Nome Commerciale	Sabbia Silicea Essiccata TIPO CICLONATA F1
Tipo di Sabbia	Sabbia Silicea Essiccata 0,000 ÷ 1,000 mm
Peso specifico	1420 Kg/m ³
Umidità	< 0,5 %
Forma	Granuli Tondeggianti
Durezza MOHS	6

ANALISI CHIMICA

Silice (SiO ₂)	75,80%	Magnesio (MgO)	2,18%
Ferro (Fe ₂ O ₃)	1,73%	Sodio (Na ₂ O)	2,00%
Alluminio (Al ₂ O ₃)	6,19%	Potassio (K ₂ O)	1,96%
Calcio (CaO)	4,60%	PH	7-8

ANALISI CURVA GRANULOMETRICA Mediante vibro-setacciatura meccanica a secco (Nota: ● scala setacci UNI EN 12620)

VUOTO MAGLIA mm	PASSANTE MEDIA
● 4,000	100,0
● 2,000	99,8
● 1,000	97,1
0,600	87,7
● 0,500	77,7
0,425	56,7
0,355	29,4
● 0,250	8,3
● 0,125	3,1
● 0,063	0,8

The graph displays the granulometric curve for the sand. The x-axis represents sieve sizes in millimeters (Setacci mm) on a logarithmic scale from 0.01 to 100. The y-axis represents the percentage of sand passing through the sieve (Passante %) on a linear scale from 0.00 to 100.00. The curve starts at approximately 0.075 mm (0.8% passing) and rises steeply between 0.1 mm and 1 mm, reaching 100% passing at approximately 1.5 mm.

STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE: Conservare preferibilmente al riparo dalla luce solare diretta

La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative attuali, ha valore puramente indicativo e non può essere considerata come garanzia del risultato finale delle lavorazioni ottenute dall'impiego del prodotto stesso. Non potendo intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori le nostre indicazioni hanno un carattere generale che non vincolano in alcun modo la SABBIE DI PARMA S.r.l. e non dispensano l'utilizzatore dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per verificare che siano idonei all'uso previsto assumendosi ogni responsabilità che possa derivare dall'uso. L'utilizzatore è inoltre tenuto a verificare che la presente Scheda Tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio l'utilizzatore può contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La SABBIE DI PARMA S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Rev. 3/2017