

**SABBIA QUARZIFERA ESSICcATA
DEL FIUME PO****TIPO MEDIUM**

GRANULOMETRIA

0,400 ÷ 1,400 mm**DESCRIZIONE PRODOTTO:**

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

Presenta una granulometria controllata compresa tra 0,400 e 1,400 mm.

APPLICAZIONI E CAMPI D'IMPIEGO:

Ideali per la sabbatura di muri, legni metalli, per recupero di opere d'arte, , utile per spegnere inizi incendi, ottima in diversi usi di filtraggio

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

SDP19SFU
SDP19SAC
SDP19BIG



DATI TECNICI

Nome Commerciale	Sabbia quarzifera essiccata TIPO MEDIUM
Tipo di Sabbia	Sabbia quarzifera essiccata 0,400 ÷ 1,400 mm
Peso specifico	≥ 1500 Kg/m ³
Umidità	< 0,5 %
Forma	Granuli Tondeggianti
Durezza MOHS	6,0

ANALISI CHIMICA

Biossido di Silicio (SiO ₂)	75,80%	Ossido di Magnesio (MgO)	2,18%
Ossido ferrico (Fe ₂ O ₃)	1,73%	Monossido di disodio (Na ₂ O)	2,00%
Triossido di dialluminio (Al ₂ O ₃)	6,19%	Ossido di dipotassio (K ₂ O)	1,96%
Ossido di calcio (CaO)	4,60%	PH	7-8

ANALISI PETROGRAFICA

Quarzo	55,0%	Miche e filladi micacee	5,0%
Feldspati	20,0%	Rocce argillose - arenacee	1,5%
Rocce plutoniche	7,0%	Rocce carbonatiche	10,0%
Rocce vulcaniche	1,5%	Rocce metamorfiche	0,0%

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

VUOTO MAGLIA mm	PASSANTE MEDIA
● 2,000	100,0
● 1,000	92,30
● 0,800	70,90
● 0,600	17,80
● 0,500	6,00
● 0,425	3,40
● 0,300	1,70
● 0,250	1,00
● 0,125	0,00
● 0,063	0,00

The graph plots the percentage of sand passing through various sieve sizes. The x-axis represents sieve size in millimeters on a logarithmic scale (0.01 to 100 mm). The y-axis represents the percentage of sand passing through that sieve (0.00% to 100.00%). The curve starts at 0% for sieves up to 0.125 mm, rises sharply between 0.25 mm and 1.0 mm, and reaches 100% at 2.0 mm.

STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE: Nessuna prescrizione

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 srl 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 derivarne 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 srl 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**