**GRANULOMETRIA****0,00 ÷ 1,00 mm****CERTIFICAZIONI**

-

**DESCRIZIONE PRODOTTO:**

Sabbia Ciclonata è un aggregato naturale umido proveniente esclusivamente da cave di sabbia finalizzate alle riqualificazioni delle aree golenali del Po, per impieghi in edilizia.

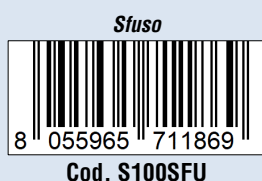
SETTORI DI IMPIEGO:

- Realizzazione di materiali non legati e legati con leganti idraulici;
- Impiego come inerte per l'industria della ceramica;
- Produzione di collanti e colori;
- Utilizzo come sabbie d'attrito per treni e tram.

CONFEZIONI:

Sabbia Ciclonata può essere fornita:

- **S100SFU** – sfusa.

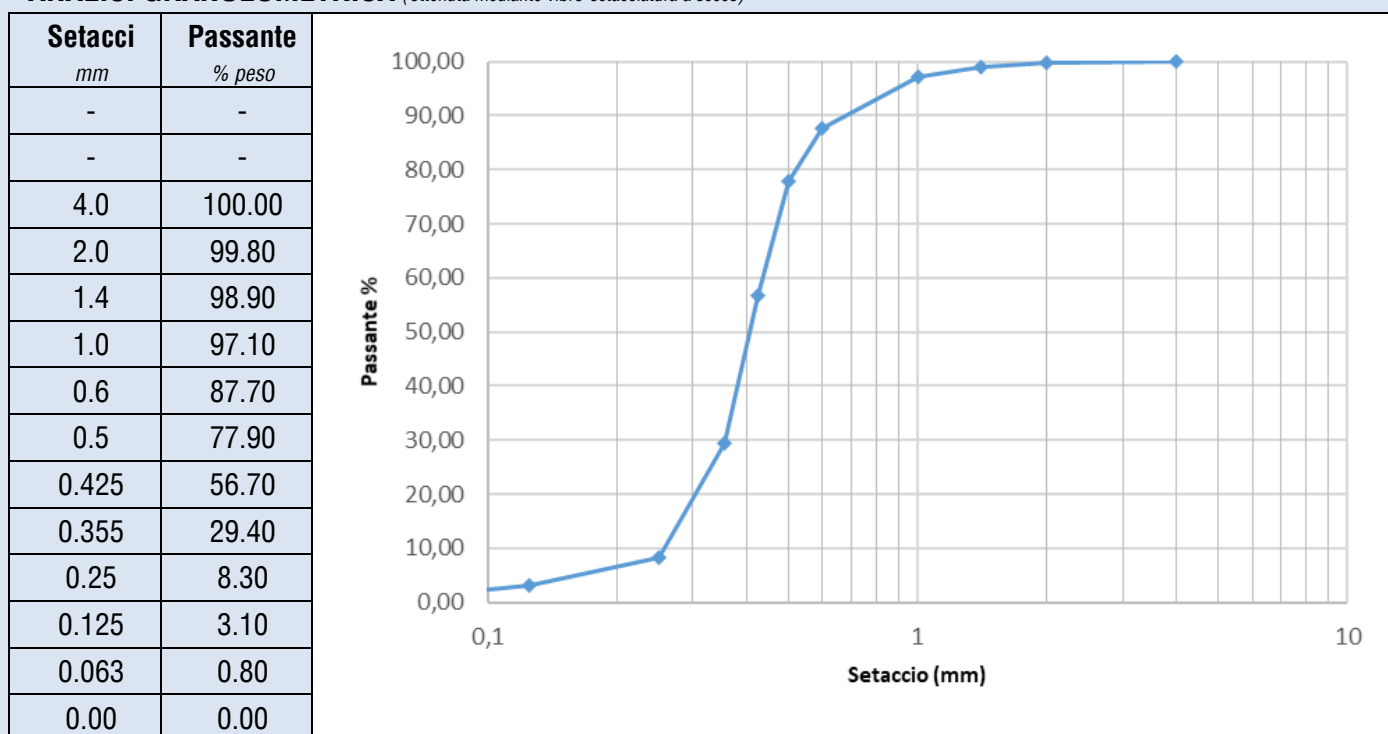
CODICI EAN:

SCHEDA TECNICA:

Nome Commerciale	Sabbia Ciclonata
Tipo di Sabbia	Sabbia Silicea Umida 0,00 ÷ 1,00 mm
Peso specifico	1420 kg/m ³ (variabile secondo l'umidità relativa)
Umidità	Variabile
Forma	Granuli tondeggianti
Durezza MOHS	6
pH	7

ANALISI CHIMICA (fluorescenza a raggi X - valori indicativi)

Silice (SiO ₂)	79.8%	Magnesio (MgO)	2.18%
Ferro (Fe ₂ O ₃)	2.42%	Sodio (Na ₂ O)	2.00%
Alluminio (Al ₂ O ₃)	3.28%	Potassio (K ₂ O)	1.96%
Calcio (CaO)	4.60%		

ANALISI GRANULOMETRICA (ottenuta mediante vibro-setacciatura a secco)

La presente 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 Bacchi S.p.A. e non dispensano l'utilizzatore dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per verificare che siano idonei o meno 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 Bacchi S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.