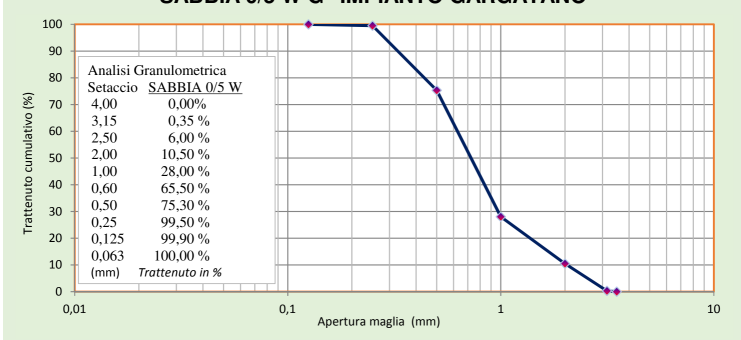
SABBIA UMIDA SPECIALE SILICEA

SABBIA 0/5 W G "IMPIANTO GARGATANO"



L'analisi al microscopio e al difrattometro a raggi X, ha permesso di individuare i seguenti litotipi caratteristici della sabbia silicea prodotta:

ANALISI CHIMICA

Silice (SiO₂)84,1% Alluminio (Al_2O_3) 6,99 % Titanio (TiO₂)0,18 % Ferro (Fe₂O₃) 1,45 % Calcio (CaO) 1,97 % Magnesio (MgO) 2,72 % Potassio (K₂O) 1,37 % Sodio (Na₂O) 1,22 %

ANALISI MINERALOGICA

Clasti litici 37% derivati da fenomeni di erosione e trasporto subiti da:

- Rocce sedimentarie
- Rocce Ignee

Quarzo 63 %

- Rocce metamorfiche

CONFEZIONI

- SfusaBig Bags
- Sacchetti da 25 Kg

SABBIA 0/5 W



Peso specifico 1550 Kg/m3

La sabbia "0/5 W" presenta delle ottime caratteristiche che la rendono adatta a diversi usi, sia nel campo dell'edilizia che per i prefabbricatori, che di tale prodotto apprezzano soprattutto l'elevato contenuto in silice, e le ottime caratteristiche di resistenza che conferisce al prodotto finale. Prodotto di punta per la produzione di tegole di alta qualità. Ulteriori prove di laboratorio hanno evidenziato l'assenza di inquinamenti organici e vegetali, di grumi d'argilla e una reattività agli alcali rispettosa delle Norme cogenti. La curva è a campione, i limiti sono indicati nella marcatura CE.

