

SABBIA ESSICCATA



COMPOSIZIONE

sabbia silicea SiO₂ 75,62%

UTILIZZO:

- Per la sabbiatura di vari materiali;
- Per la posa in opera di pavimenti autobloccanti

GRANULOMETRIA:

Tipo FINE 0,1/0,9 mm



Tipo MEDIO 0,1/1,1 mm



Tipo GRANDE 0,5/1,5 mm



CONFEZIONE

Sacchi polietilene kg. 25 ca.
n. 63 sacchi/pianale legno
Kg. 1.575 per pianale

CARATTERISTICHE:

Le SABBIE ESSICcate silicee sono indicate per la sabbiatura di vari materiali di seguito elencati in base alla granulometria:

Tipo FINE plastica - vetro - materiali :fragili

Tipo MEDIO vetro -legno - metalli - muri - pareti

Tipo GRANDE metalli - mmi - pareti in situazioni particolarmente critiche.

Le stesse sabbie possono essere utilizzate anche per la posa in opera di pavimenti autobloccanti o come inerte per la stuccatura di pareti.

IMPIEGO E PREPARAZIONE:

Al fine di ottenere miglior rendimento al momento dell'utilizzo è consigliabile l'impiego di un filtro essiccatore (ceramico) tra l'impianto di compressione aria e l'impianto di sabbiatura. In tal modo è possibile infatti eliminare l'eventuale umidità presente nell'aria.

ATTENZIONE: Prodotto naturale suscettibile di variazione granulometrica e cromatica. All'apertura del sacco verificare la corrispondenza delle caratteristiche ai fini dell'utilizzo. Una volta utilizzato il prodotto la società non risponde di eventuali difformità, anche qualitative, dell'opera. In ogni caso, la società risponde solo ed esclusivamente per il materiale fornito.

CONSERVAZIONE:

Illimitata, vincolata allo stoccaggio in luoghi non direttamente esposti agli agenti atmosferici poiché con il cambio di temperatura il polietilene perde di consistenza in quanto biodegradabile.

