

# SABBIA ESSICCATA





SABBIA ESSICCATA SILICEA IN VARIE GRANULOMETRIE


## COMPOSIZIONE:

sabbia silicea SiO<sub>2</sub> 75,62%

## 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 su pianale in legno

Kg. 1.575 per pianale

## UTILIZZO:

per la sabbiatura di vari materiali;

per la posa in opera di pavimenti autobloccanti



**ESINCALCE**

# SCHEDA DATI

## CARATTERISTICHE:

Le SABBIE ESSICcate silicee sono indicate per la sabbatura 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 – muri - 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 sabbatura. In tal modo è possibile infatti eliminare l'eventuale umidità presente nell'aria.

## 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.

