

## POMICE PER LAVAGGIO INDUSTRIALE STONE WASH

### COMPOSIZIONE: MINERALE MAGMATICO ALVEOLARE ESPANSO NATURALMENTE

La POMICE è il risultato dell'espansione di minerale magmatico effusivo che ha generato un prodotto abrasivo alveolare di notevole leggerezza, assolutamente ecologico, con elevata porosità, grande ritenzione idrica, lento rilascio dei liquidi ed alto potere isolante.

### CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE:

Traspirabilità  
Ottima lavorabilità  
Incombustibile  
Durabilità

#### Assorbimento liquidi:

Acqua	ca. 100 g/100 g Pomice
Olio lubrificante	110 g/100 g Pomice
Gasolio	80 g/100 g Pomice
Benzine	80 g/100 g Pomice

#### ANALISI CHIMICA MEDIA

Su campione medio rappresentativo dei fronti di cava

SiO <sub>2</sub>	62,5 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	17,5 %
K <sub>2</sub> O	9,5 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	2,6 %
CaO	2,5 %
Na <sub>2</sub> O	2,2 %
TiO <sub>2</sub>	0,5 %
MgO	0,4 %
P.F.	2,3 %
pH	7-8

### Prodotto non tossico (esente da silice libera cristallina) disponibile in:

- GRANULOMETRIA 15-25 mm.
- SACCHI DA 60 LT SU PEDANE FASCIATE DA 48 SACCHI/CAD.



*Questo prodotto è una materia prima naturale. Tutti i dati sopra riportati sono valori approssimativi e non rappresentano garanzia contrattuale.*