

INERTI

Vi rappresentiamo e vi diamo qualche cenno informativo di tutta la gamma degli inerti che sono estratti nel ns. sito di produzione:

- | | |
|--|-------------------------------------|
| - Zeolite , cavata, micronizzata ed essiccata in curva granulometrica da 30 micron a 1cm | (peso specifico secco 800 kg/mc); |
| - Lapillo , cavato, macinato e stoccato in curva granulometrica da 0 a 3 cm | (peso specifico umido 700 kg/mc); |
| - Basalto , macinato e stoccato in curva granulometrica da 0 a 5 cm | (peso specifico umido 2.000 kg/mc); |
| - Carbonato di calcio , micronizzato, stoccato ed essiccato in curva granulometrica da 40 micron a 3,5 mm | (peso specifico secco 1.700 kg/mc). |



Zeolite

Lapillo

Basalto

Carbonato di Calcio

NOTE: La combinazione più frequente che troveremo nelle formulazioni dei ns. intonaci è ottenuta dalla miscela di zeolite e Carbonato di Calcio, mentre per la formulazioni di massetti e di battuti troveremo l'utilizzo di lapillo e di basalto.

