

Bianco Sardo

Granito

Scheda tecnica

| | |
|---------------------------|--|
| LUOGO DI ESTRAZIONE | Sardegna, Italia |
| CARATTERISTICHE MATERIALE | Il bianco e il nero si mescolano in questo materiale con notevoli caratteristiche di resistenza |
| DIMENSIONI LASTRE | Variabili in base a disponibilità |
| RESTRIZIONI EVENTUALI | Per una corretta conservazione del materiale si consiglia di non versare sostanze acide, che ne potrebbero intaccare la superficie. Per la pulizia si consigliano prodotti delicati privi di diluenti o sostanze corrosive |
| PROCESSO PRODUTTIVO | Segazione del blocco - lucidatura Trattamento idro-oleorepellente su richiesta |
| FINITURA STANDARD | Piano sega |
| FINITURE DISPONIBILI | Piano sega, lucido e spazzolato |

Caratteristiche fisiche-meccaniche

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| MASSA VOLUMICA APPARENTE | 2623 kg/m ³ |
| RESISTENZA ALLA FLESSIONE | 118 kg/cm ² |
| RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE | 2125 kg/cm ² |
| RESISTENZA ALL'USURA | - |
| COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA | 0,0080 mm/m °c |
| COEFFICIENTE DI ADERENZA E FRIZIONE | 0,40 % |

I dati tecnici, provenienti dai cavaatori, possono presentare imprecisioni o essere incompleti, vanno quindi considerati puramente indicativi. La TERZI SERVICE SRL non si assume nessuna responsabilità in merito.