

Rosa Sardo Beta

Granito

Scheda tecnica

LUOGO DI ESTRAZIONE	Italia
CARATTERISTICHE MATERIALE	Granito di origine italiana dalla frana fine sui colori del grigio e del rosa, illuminata dalla presenza di intrusioni bianche
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	Segagione del blocco - lucidatura Trattamento idro-oleorepellente su richiesta
FINITURA STANDARD	Piano sega
FINITURE DISPONIBILI	Piano sega, lucido, levigato, fiammato e spazzolato

Caratteristiche fisiche-meccaniche

MASSA VOLUMICA APPARENTE	2583 kg / m ³
RESISTENZA ALLA FLESSIONE	115 kg/cm ²
RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE	1719 kg/cm ²
RESISTENZA ALL'USURA	2,56 mm
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA	0,0072 mm/m °c
COEFFICIENTE DI ADERENZA E FRIZIONE	0,25 %

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.