

Pietra di Trani

Marmo

Scheda tecnica

LUOGO DI ESTRAZIONE	Trani, Italia
CARATTERISTICHE MATERIALE	Marmo dal colore chiaro tendente all'avorio, spesso è caratterizzata da venature rossastre dovute alla presenza di strati di argilla.
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 levigato
FINITURE DISPONIBILI	Piano lucido e levigato

Caratteristiche fisiche-meccaniche

MASSA VOLUMICA APPARENTE	2,72 gr/cm ³
RESISTENZA ALLA FLESSIONE	185 kg/cm ²
RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE	1785 kg/cm ²
RESISTENZA ALL'USURA	2,79 mm
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA	353 mm/ m°C
COEFFICIENTE D'IMBIBIZIONE	0,11%

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.