



SCHEDA TECNICA

Materiale:	Beola grigia
Luogo di estrazione:	Verbania, Italia
Caratteristiche del materiale:	Granito dall'uniforme colorazione grigio chiara con grana estremamente fine, caratterizzata da estrema durezza e 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:	Segagione del blocco - lucidatura Trattamento idro-oleorepellente su richiesta
Finitura standard:	Piano disco
Finiture disponibili:	Piano disco, lucido, levigato, spazzolato e fiammato

CARATTERISTICHE FISICO - MECCANICHE

Massa volumica apparente:	26740 kg/m ³
Resistenza alla flessione:	141 kg/cm ²
Resistenza a compressione:	1725 kg/cm ²
Resistenza all'usura:	0,71 mm
Coefficiente di dilatazione termica:	0,0052 mm/m °c
Coefficiente di aderenza e frizione	0,003400

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.