



Grafite (Pietra Grey)

Marmur

Arkusze danych

MIEJSCE WYDOBYCIA	Iran
CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁU	Marmur o barwie od atracytowo-szarej do gołębio-szarej, w zależności od kamieniołomu pochodzenia, z wyraźnymi, ale drobnymi białymi żyłkami. Charakteryzuje się bardzo drobnym ziarnem i jednorodnym tłem.
WYMIARY PŁYTY	Zmienna w zależności od dostępności
EWENTUALNE OGRANICZENIA	W celu właściwej konserwacji materiału nie zaleca się rozlewania substancji kwasowych, które mogłyby uszkodzić powierzchnię. Zaleca się stosowanie delikatnych środków czyszczących bez rozcieńczalników i substancji żrących.
PROCES PRODUKCJI	Cięcie blokowe - polerowanie Obróbka hydrofobowa na żądanie
STANDARDOWE WYKOŃCZENIE	Polerowana blat
DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA	Polerowany i szlifowany blat

Właściwości fizyko-mechaniczne

GĘSTOŚĆ NASYPOWA	2700-2800 kg/m ³
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE	18,9 MPa
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE	96 MPa
ODPORNOŚĆ NA ZUŻYCIE	0.68 mm
WSPÓŁCZYNNIK ROZSZERZALNOŚCI CIEPLNEJ	0,0045 mm/m °c
WSPÓŁCZYNNIK PRZYCZEPNOŚCI I TARCIA	0,3 %

Dane techniczne kamieniołomów mogą zawierać nieścisłości lub być niekompletne i dlatego należy je traktować wyłącznie jako orientacyjne. TERZI SERVICE SRL nie ponosi żadnej odpowiedzialności w tym zakresie.