



Nero Assoluto

Granit

Scheda tecnica

MIEJSCE WYDOBYCIA	Sudafrica
CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁU	Wysoka odporność na plamy i zarysowania oraz niska absorpcja cieczy.
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	Błyszczący blat
DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA	Polerowany i szlifowany blat

Właściwości fizyko-mechaniczne

GĘSTOŚĆ NASYPOWA	2989 kg/m ³
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE	280 kg/cm ²
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE	3011 kg/cm ²
ODPORNOŚĆ NA UDERZENIA	69 cm
WSPÓŁCZYNNIK ROZSZERZALNOŚCI CIEPLNEJ	-
ABSORPCJA WODY	-

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