

# Super White

## Dolomit

Kraj pochodzenia: Hiszpania

Kolor: **Biały**

## Specyfikacja techniczna – kluczowe właściwości materiału

	Nasiąkliwość: <b>0.05 %</b>
Twardość Mohsa: <b>7</b>	Wytrzymałość na ściskanie: <b>200 MPa</b>
	Mrozoodporność: <b>80 cykli</b>
Odporność chemiczna: <b>Dobra</b>	Dostępne grubości: <b>2 cm, 3 cm</b>

\* Powyższe dane techniczne mają charakter przybliżony i orientacyjny. W celu uzyskania dokładnych parametrów wymagane jest zlecenie badań materiałowych, co stanowi osobną usługę.

## Cechy naturalne – charakterystyka kamienia

### • Translucencja

Półprzezroczystość kamienia pozwalająca na przenikanie światła

### • Materiał naturalny

Kamień jest materiałem naturalnym, dlatego mogą występować niewielkie różnice w kolorze i wzorze między poszczególnymi płytami.

### • Żyłki mineralne

Naturalne linie powstałe w wyniku krystalizacji minerałów. Mogą występować jako ciemniejsze lub jaśniejsze pasma.

Karta poglądowa. Dane techniczne mają charakter orientacyjny.

Kamień naturalny jest materiałem niepowtarzalnym – każda płyta różni się rysunkiem, kolorem, strukturą oraz właściwościami fizycznymi.

Przed zakupem zalecamy weryfikację parametrów na konkretnej płycie lub na podstawie niezależnych badań materiałowych.

Graniteo nie ponosi odpowiedzialności za niezgodność rzeczywistych właściwości materiału z danymi przedstawionymi w dokumencie.