

KARTA WYROBU

SŁUPKI GRANITOWE



GMB INWESTYCJE Sp. z o. o.
www.gmb-inwestycje.com • e-mail: biuro@gmb-inwestycje.com



SŁUPKI GRANITOWE

Słupki granitowe w doskonały sposób odpowiadają na zapotrzebowanie elementów wyznaczających granice i strefy w ogrodach, przy drogach i na placach.

Naturalny, trwały i ekologiczny materiał gwarantuje znakomite połączenie funkcji i estetyki. Różnorodność form, od tradycyjnych i ozdobnych, po proste, surowe, modernistyczne



Powierzchnia słupków może być wykończona zgodnie z poniższymi technologiami:

- **szlifowana** - wyraźny stopień chropowatości powierzchni, możliwe widoczne rysy po materiałach ściernych.
W zależności od stopnia chropowatości powierzchni rozróżniamy faktury:
 - zdzieroszlifowaną - chropowatość powierzchni i głębokość rys do 1,5 mm
 - wstępnie szlifowaną - chropowatość powierzchni i głębokość rys 0,3÷0,5 mm
 - pełnoszlifowaną - chropowatość powierzchni 0,1÷0,3 mm, brak widocznych śladów porysowania
- **piaskowana** - powierzchnia wyrównana, szorstka o śladach obróbki w formie drobno, gęsto rozrzuconych nakłuć. Uzyskiwana poprzez uderzanie strumieniem piasku o ziarnach 0,2÷0,7 mm za pomocą piaskarki, przy ciśnieniu powietrza wyrzucającego piasek 0,3÷0,4 MPa
- **groszkowana** - powierzchnia równa, szorstka, charakteryzująca się występowaniem regularnie rozmieszczonych wypukłości i wklęsłości uzyskanych przez groszkowanie.
Groszkowanie wykonywane jest w dwóch fakturach:
 - grubo groszkowana - średni odstęp między wklęsłościami i wypukłościami 8÷9 mm, głębokość 4÷5 mm
 - średnio groszkowana - średni odstęp między wklęsłościami i wypukłościami 4÷6 mm, głębokość 3÷4 mm
- **płomieniowana** - wygląd powierzchni zbliżony do naturalnego przełomu. Chropowatość zależy od wielkości ziaren z wyraźnymi zmianami na powierzchni ziaren kwarcu, powstałymi w wyniku działania wysokiej temperatury płomienia.



UWAGA: dopuszcza się występowanie zmian strukturalnych charakterystycznych dla granitu, które nie powodują osłabienia materiału.

Produkty granitowe dostarczane przez firmę GMB Inwestycje Sp. z o.o. posiadają aprobatę dopuszczającą do użycia w budownictwie określoną w Orzeczeniu o Jakości Surowca