

# NANOQUICK® MINERAL

Produkt przeznaczony do naturalnych materiałów mineralnych. Środek znakomicie hydrofobizuje materiał i impregnuje powierzchnię. Należy go stosować tylko na powierzchni chłonnej. Doskonale nadaje się do zabezpieczenia materiałów takich jak: granit, wapień, marmur, trawertyn, gnejs, łupki, zlepieńce, bazalt, onyks, margle, kwarcyt.

**Wydajność:**  
0,18-0,25l/m<sup>2</sup>

## Zastosowanie:

Impregnacja materiałów mineralnych chłonnych



## Opis:

Preparat do materiałów naturalnych chłonnych. Impregnat zabezpiecza materiał przed wilgocią i wodą oraz sprawia, że staje się on zdecydowanie mniej podatny na wnikanie niepożądanych substancji wewnątrz jego struktury. Nanoquick Mineral zapobiega również wykwitom, zaciekom, a dzięki efektywnej hydrofobizacji zmniejsza ryzyko korozji materiału. Produkt ten jest gwarantem długookresowej impregnacji. Nie zawiera wosków, silikonów i żywic. Impregnat jest odporny na szkodliwe działanie czynników atmosferycznych i promieniowanie UV.



### **Dokładnie oczyść powierzchnię, szczególnie z pyłów.**

Pamiętaj o tym, że im czystsza powierzchnia, tym trwalsze efekty impregnacji hydrofobowej.



### **Dokonaj impregnacji za pomocą metody natryskowej.**

Ten sposób nanoszenia preparatu zapewni optymalne wchłanianie preparatu przez materiał. Pamiętaj o tym, że produkt podczas pracy nie może ściekać po powierzchni.

## Sposób użycia

Preparat jest gotowy do użycia. Na początku pracy oczyść zabezpieczany materiał tak, aby powierzchnia była całkowicie czysta. Pamiętaj, aby zabezpieczany materiał był podczas impregnacji suchy. Przed prawidłowym zabezpieczeniem wykonaj próbę na małym kawałku materiału i sprawdź, czy osiągnięty efekt jest pożądanym. Nanieś równomiernie preparat na materiał (jedna warstwa). Najlepiej nanosić środek metodą natryskową. Pamiętaj, aby materiał zabezpieczany do momentu wyschnięcia nie miał kontaktu z wodą oraz innymi cieczami (minimum 6 godz.).

## Dostępność produktu

Produkt dostępny u naszych dystrybutorów. Jeśli nie możesz znaleźć swojego dystrybutora skontaktuj się z nami!

**Opakowania:** 1l;5l;20l;600l

**Zobacz więcej na [www.nanoquick.pl](http://www.nanoquick.pl)**