

# NANOQUICK® PIASKOWIEC

Wydajny produkt do hydrofobowej impregnacji piaskowców. Dzięki zawartości cząsteczek nanometrycznych Nanoquick Piaskowiec efektywnie zabezpiecza materiał. Impregnacja odbywa się za pomocą metody chemicznej na powierzchni oraz wewnątrz struktury piaskowca. Środek nie zawiera silikonów, wosków ani olejów.

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

## Zastosowanie:

Impregnacja piaskowców każdego rodzaju



## Opis:

Produkt zabezpieczający piaskowce oraz materiały z nich wykonane. Środek Nanoquick Piaskowiec zmniejsza ryzyko powstawania wykwitów. Impregnat jest odporny na działanie czynników zewnętrznych, w tym promieniowania UV. Produkt ten może być stosowany na każdym rodzaju powierzchni, tj. piaskowcach kwarcowych, arkazowych i szarogłazowych. Dzięki znacznej hydrofobizacji materiału impregnat doskonale chroni piaskowiec przed wilgocią i wodą.



### **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)**