

Link do produktu: <https://www.akemi.com.pl/akemi-farbtonvertiefer-impregnat-do-kamienia-poglebiacz-koloru-250ml-p-69.html>



AKEMI FARBTONVERTIEFER IMPREGNAT DO KAMIENIA POGŁĘBIACZ KOLORU 250ml

Cena brutto	50,00 zł
Cena netto	40,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	11855

Opis produktu

Opis

[AKEMI Farbtonvertiefer](#) to gotowy do użycia impregnat do kamienia wytwarzany na bazie rozcieńczalnika. Impregnat wnika szczególnie głęboko w kapilarną strukturę kamienia. Środek ten wchodzi w reakcje chemiczne z silikatowymi substancjami zawartymi w kamieniu, w wyniku których powstaje Polysiloxan.

W rezultacie powstaje chemiczne trwałe zabezpieczenie powierzchni kamienia, które wyróżnia się szczególnymi cechami:

- pogłębianie naturalnego koloru i struktury kamienia bez efektu połysku,
- minimalną absorpcją wody i zanieczyszczeń,
- strukturą kamienia, która pozostaje trwale przepuszczalna dla wilgoci podczas procesu wysychania,
- brak powstawania smug na powierzchni kamienia, -znaczną odporność na zmiany warunków atmosferycznych,
- nie przeźółca,
- zachowania naturalnej możliwości tzw. „oddychania kamienia”,
- bezzapachowy,
- przeznaczony do użytku wewnętrznego i zewnętrznego.

Zakres stosowania:

[AKEMI Farbtonvertiefer](#) nadaje się do stosowania przy materiałach mineralnych, jak kamień naturalny i sztuczny (marmur, granit gnejs, łupek, piaskowiec, lastryko, agglomarmur) o powierzchni porowatej, surowej, ciętej, szlifowanej. Przy materiałach zawierających wapień trwałość pogłębiania koloru jest dobra, natomiast przy

kamieniach typu granit bardzo dobra.

Instrukcja stosowania:

1. Przygotowanie powierzchni: musi być czysta, sucha. Stosowane wcześniej warstwy zabezpieczające muszą zostać usunięte. Ponadto w stosowaniu na zewnątrz kamień musi być wolny od szkodliwych wykwitów soli, które mogą zakłócić procesy chemiczne impregnacji. Do przygotowania powierzchni polecane są następujące produkty w zależności od rodzaju kamienia i zanieczyszczeń: [AKEMI Steinreiniger](#), AKEMI Anti-Grün. Po zastosowaniu każdego z wyżej wymienionych środków, powierzchnię należy zmyć dokładnie wodą. Przed impregnacją powierzchnia musi pozostawać zupełnie sucha (czas schnięcia po myciu 1-2 dni).

2. Próbną impregnacją: Przed rozpoczęciem prac impregnacyjnych zaleca się wykonanie próby na powierzchni 1-2 m², aby sprawdzić działanie stosowanego środka, ocenić zapotrzebowanie impregnatu na m² i wpływ na odcień kamienia.

3. Warunki przeprowadzenia impregnacji:

a. optymalna temperatura otoczenia 5 – 25 oC

b. 4–5 godz. powierzchnię należy chronić przed deszczem

c. Środek nanosić cienko i równomiernie w postaci nie rozcieńczonej na powierzchnię pędzlem, wałkiem lub spryskiwaczem i pozostawić do wchłonięcia.

d. Po 10-15 min. należy usunąć nadmiar impregnatu.

e. Przy niewystarczającym naniesieniu impregnatu należy powtórzyć czynność,

f. Narzędzia można czyścić rozcieńczalnikiem Akemi-Nitro.

g. Do codziennego mycia należy stosować [Akemi Steinseife](#).

Uwagi szczególne:

1. Produkt nie nadaje się do gładkich i nienasiąkliwych powierzchni i warunkowo do szlifowanych i polerowanych.

2. Polerowane powierzchnie muszą być po impregnacji spolerowane do usunięcia niepożądanych smug

3. Stopień pogłębienia koloru jest zależny od konkretnych kamieni. Ciemne kamienie wykazują większą skłonność do pogłębienia koloru jak jasne.

4. Każdorazowo zalecane jest przeprowadzenie próby.

5. Należy nakładać impregnat w rękawicach ochronnych

6. Przy składowaniu środka w temperaturze poniżej 15 st.C powoduje, że staje się on mętny. Przy ogrzaniu do temp. pow. 25 st. C staje się ponownie przejrzysty.

7. Należy dokładnie zabezpieczyć elementy z tworzywa sztucznego, gumy i lakierowane.

8. Przed wyrzuceniem dokładnie opróżnić opakowanie.

Wydajność: ok. 10-20 m²/Litr

Opakowanie: 250ml

Dostępne opakowania:

[AKEMI Farbtonvertiefer 250ml](#)

[AKEMI Farbtonvertiefer 1L](#)

[AKEMI Farbtonvertiefer 5L](#)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

OPAKOWANIE: 1L

RODZAJ IMPREGNATU : POGŁĘBIACZ KOLORU , PRZECIW WODZIE