

IK

Impregnat do kamieni naturalnych

Długotrwała ochrona przed wodą z efektem samoczyszczenia

Opis produktu

Służy do impregnowania wewnętrznych i zewnętrznych okładzin kamiennych (np. **piaskowców, łupków** itp.) a także murów ceglanych i betonowych, fug mineralnych wypraw tynkarskich **oraz klinkieru**. Chroni przed zabrudzeniem i nasiąkliwością impregnowane podłoża. Preparat do pionowej jak i poziomej impregnacji. Szczególnie polecany do impregnowania w miejscach narażonych na zawilgocenie np. deszcz. Ogranicza możliwość wystąpienia plam i wykwitów solnych.

Właściwości:

- zapobiega wnikaniu wody w powierzchnię kamienia, co znacznie ułatwia dalszą pielęgnację
- penetruje w podłoże tworząc warstwę ochronną, odporną na czynniki atmosferyczne promieniowanie UV,
- zwiększa odporność na ścieranie
- redukuje skłonność do zabrudzeń i ułatwia samooczyszczanie kamienia pod wpływem opadów atmosferycznych,
- zwiększa mrozoodporność,
- zmniejsza wykwity
- sinie ogranicza wzrostowi mchów i chwastów
- Zapobiega ubytkom piasku ze szczelin
- uszlachetnia powierzchnię i intensyfikuje barwę
- po zaimpregnowaniu uzyskuje się efekt matowy (w przypadku szczególnych podłoży efekt półmat)

Przygotowanie podłoża:

Podłoża muszą być nośne, równe, suche, wolne od substancji zmniejszających przyczepność (kurz, tłuszcz, pyły i bitumy) oraz wolne od agresji biologicznej i chemicznej.

Przygotowanie produktu:

Przed zastosowaniem całą zawartość opakowania wymieszać, aż do uzyskania jednolitej konsystencji.

Sposób użycia:

Preparat nanieść na odpowiednio przygotowane podłoże za pomocą pędzla, wałka lub przez natrysk (przy względnej wilgotności powietrza 60% i temperaturze powietrza +25°C). Powierzchnia powinna zostać nasycona dokładnie i równomiernie. W przypadku podłoży o wysokiej chłonności impregnację powtórzyć („mokre na mokre”). W przypadku częstego mycia powierzchni (szczególnie przy użyciu detergentów) zabieg impregnacji powtórzyć.

Narzędzia:

Pędzel, wałek malarski lub pistolet natryskowy z agregatem sprężarkowym.

Zużycie:

od 0,15 do 0,25 l/m² w zależności od stopnia chłonności podłoża

Przechowywanie i transport:

Preparat przechowywać i przewozić w szczelnym opakowaniu temperaturze od +5°C do +25°C. Okres przydatności do użycia wynosi 24 miesiące do daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

Ochrona środowiska:

Nie zawiera substancji szkodliwych dla środowiska naturalnego. Wszelkie substancje- składowe są biodegradowalne. Puste opakowanie należy oddać do recyklingu.

Zdrowie i bezpieczeństwo:

Chronić przed spożyciem. Chronić przed dziećmi. Unikać kontaktu z oczami. W przypadku dostania się produktu do oczu, przepłukać je silnym strumieniem wody. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. Należy zachować ostrożność, unikać dłuższego kontaktu ze skórą i wdychania mgiełki preparatu podczas aplikacji. W czasie malowania nosić odzież, rękawice i okulary ochronne, a w przypadku stosowania metody natryskowej również maskę chroniącą drogi oddechowe.

Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie Klienta

Dokumenty formalno-prawne:

Deklaracja zgodności nr **03/TUL/2012**

Norma nr PN-C-81906

Producent:

TULchem, ul. Kopernika 92a, 34-300 Żywiec

Opakowania:

Kanister 5L, na zamówienie 10L

