

Nr. kat.

705



Impregnat pogłębiający barwę kamieni naturalnych



Gotowy do użycia, impregnat na bazie związków siloksanowych, pogłębiający naturalną barwę i strukturę okładzin kamiennych i betonowych, rozpuszczalny w organicznych rozpuszczalnikach.

- Do chłonnych, porowatych okładzin z kamienia naturalnego (w tym marmuru) oraz betonu
- Zabezpiecza okładziny przed działaniem wody i brudu, ułatwia pielęgnację
- Ożywia naturalną barwę i strukturę kamienia naturalnego
- Nie nablyszczają
- W pomieszczeniach i na zewnątrz

Zastosowanie

Dla pogłębienia barwy okładzin ściennych i podłogowych, okładzin schodów, wejść do budynków, tarasów itd., które wydają się zbyt matowe. Do kamieni naturalnych chłonnych, porowatych, o powierzchni szorstkiej, piaskowanej, grostkowanej, szlifowanej lub płomieniowanej (np. granity, gnejsy, porfiry, marmury, wapień, łupki, płyty Solnhofer) oraz powierzchni i okładzin z betonu płukanego itp.

Do stosowania w pomieszczeniach i na zewnątrz.

Nie stosować do kamieni polerowanych.

Kolor

Bezbarwny, transparentny

Gęstość

Ok. 0,9 g/cm³

Składniki

Węglowodory, związki siloksanowe

Czas schnięcia

Ok. 30 minut

Zużycie

Ok. 10 m² / litr w zależności od chłonności okładziny

Składowanie

W zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w chłodnym i suchym miejscu, 3 lata od daty produkcji.

Opakowania

Puszka 1 l (4 szt. w kartonie), puszka 0,25 l (10 szt. w kartonie)

Właściwości

Preparat:

- wnika w impregnowaną powierzchnię
- zabezpiecza powierzchnię przed wnikaniem wody i brudu
- ożywia naturalną barwę i strukturę kamienia
- nie nablyszczcza powierzchni
- zachowuje paroprzepuszczalne właściwości okładziny
- ułatwia czyszczenie w trakcie użytkowania
- nie zmienia antypoślizgowych właściwości okładziny

Jakość

Wysokie parametry produktu potwierdzone badaniami każdej wyprodukowanej partii.

Sposób użycia

Impregnat Sopro NFV 705 nanieść równomiernie, cienką warstwą, przy pomocy czystego, suchego wałka lub płaskiego pędzla i pozostawić do wniknięcia. Preparatu nie należy nakładać przy bezpośrednim nasłonecznieniu, w temperaturze poniżej +5°C i powyżej +25°C. Przy mocno chłonnych okładzinach może być wymagane powtórne nałożenie preparatu. W przypadku zbyt obfitego naniesienia impregnatu Sopro NFV 705 na okładzinę o niskiej chłonności, nie wchłonięty nadmiar bezwzględnie wytrzeć/zetrzeć suchą ściereczką. W przeciwnym razie na powierzchni powstanie efekt wyblyszczzenia.

Używane do pracy narzędzia można wyczyścić rozcieńczalnikiem.

Trwałość

W pomieszczeniach, przy prawidłowej konserwacji i bieżącym czyszczeniu, działanie impregnatu utrzymuje się praktycznie w czasie nieograniczonym. W obszarach zewnętrznych, w zależności od rodzaju okładziny i obciążeń warunkami atmosferycznymi, pogłębiające kolorystykę działanie utrzymuje się ok. 1-2 lata, ochrona przed zabrudzeniem wynosi ok. 5-7 lat.

Uwaga

Stosować tylko na całkowicie suchych okładzinach. Możliwość nanoszenia preparatu na świeżo ułożonej okładzinie: do 8 tygodni. Po deszczu lub intensywnym czyszczeniu należy odczekać kilka dni. Szkło, powierzchnie polerowane, drewniane i lakierowane, tworzywa sztuczne i inne wrażliwe powierzchnie zabezpieczyć przed zachlapaniem impregnatem.

Nie stosować do impregnacji kamieni polerowanych.

Składowanie odpadów

Opakowania wytworzone są z blachy ocynkowanej, tolerowanej przez środowisko naturalne i nadają się do recyklingu. Opróżnione opakowania należy przekazać do uprawnionego odbiorcy odpadów. Resztki produktu stanowią odpad o charakterze szczególnym.

Wskazówki BHP

Oznakowanie zgodnie z Rozporządzeniem WE nr 1272/2008 (CLP)

GHS02, GHS07, GHS08

Symbole: Niebezpieczeństwo

Zawiera: Węglowodory C9-C11, n-alkany, izoalkany, cykliczne, <2% aromatów. Solwent nafta (ropa naftowa), węglowodory lekkie aromatyczne. Etylobenzen.

Wskazania zagrożeń: **H226** Łatwopalna ciecz i pary. **H315** Działa drażniąco na skórę. **H336** Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. **H304** Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. **H412** Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Środki ostrożności: **P102** Chronić przed dziećmi. **P210** Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. **P301+P310** W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem/. **P331** NIE wywoływać wymiotów. **P332+P313** W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. **P405** Przechowywać pod zamknięciem. **P501** Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami.

Polecenia specjalne: brak. Specjalne postanowienia zgodne z Załącznikiem XVII Rozporządzenia REACH i kolejnymi nowelizacjami: produkt przeznaczony wyłącznie do użytku zawodowego.