



DYNASIL® FLOOR

Silanowo – Polimerowy preparat do impregnacji ochronnej kostki brukowej, posadzek betonowych, kamieni naturalnych przed wodą i olejami oraz zabrudzeniami atmosferycznymi.

ROZPUSZCZALNIKOWY

Do stosowania na zewnątrz pomieszczeń

INFORMACJE O PRODUKCIE

OPAKOWANIA:

Puszka 1 L
Puszka 5 L
Puszka 30 L

Dynasil® FLOOR jest gotowym do użycia, wysokiej jakości, nowoczesnym środkiem zabezpieczającym przed wnikaniem wody, olejów i szkodliwych substancji w mineralne materiały budowlane. Szczególnie polecany do impregnacji ochronnej, posadzek wykonanych z kostki brukowej, betonu i mocno nasiąkliwych kamieni naturalnych.

Impregnat tworzy niewidoczną powłokę ochronną na powierzchni materiałów przez co zapewnia maksymalną ochronę przed wnikaniem szkodliwych substancji, i zabrudzeń wszelkiego rodzaju gwarantując kompletną ochronę powierzchni. Zabezpieczone Dynasil® FLOOR powierzchnie wykazują dużą odporność mechaniczną i chemiczną.

Impregnat w zależności od podłoża może intensyfikować naturalną kolorystykę materiału.

Unikalna odporność na szczególnie trudne warunki atmosferyczne, deszcz, mróz, promieniowanie UV, oraz wiele czynników chemicznych zapewnia długotrwałą ochronę powierzchni.

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Zabezpiecza przed wodą, olejami i zabrudzeniami
- Wzmacnia impregnowane podłoże
- Szybkie powstawanie efektu ochronnego
- Schnięcie do nielepiającej się postaci
- Zwiększa mrozoodporność materiału
- Duża odporność chemiczna i mechaniczna

Impregnat Dynasil® FLOOR ogranicza skłonność powierzchni do wchłaniania zabrudzeń i ułatwia czyszczenie impregnowanych materiałów. Jednocześnie zapobiega powstawaniu grzybów i porostaniu mchami. Przy regularnym zamiataniu i splukiwaniu zabrudzeń pomaga zachować estetyczny wygląd powierzchni przez wiele lat.

ZASTOSOWANIE

Dynasil® FLOOR jest przeznaczony do impregnacji ochronnej posadzek betonowych, wszelkiego rodzaju betonowych kostek brukowych, mocno nasiąkliwych kamieni naturalnych na posadzkach, tarasach i podjazdach. Dynasil® FLOOR można również stosować na materiały elewacyjne w miejscach mocno narażonych na działanie wody i zanieczyszczenia.

Przed zastosowaniem a zwłaszcza na mało nasiąkliwych podłożach należy wykonać próbę ponieważ impregnat na tych materiałach może tworzyć widoczną powłokę na powierzchni.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podstawowym warunkiem prawidłowo wykonanej impregnacji jest odpowiednie przygotowanie podłoża. Powierzchnia ta powinna być równomiernie porowata, czysta i niezatłuszczona. Impregnowana powierzchnia nie powinna posiadać żadnych wilgotnych plam, plam po oleju silnikowym i zabrudzeń.

Podczas stosowania preparatu Dynasil® FLOOR, należy zwrócić szczególną uwagę na bardzo dokładne uszczelnienie okien i innych, nie chłonnych powierzchni, gdyż w przeciągu kilku godzin utwardzenie preparatu Dynasil® FLOOR zachodzi w tak zaawansowanym stopniu, że usunięcie powstałej substancji aktywnej już nie jest dalej możliwe. Jeżeli pomimo tego impregnat trafi na szybę okienną, to należy zebrać go możliwie natychmiast.

APLIKACJA - NAKŁADANIE

Impregnację można wykonać przy użyciu pędzla lub natryskowo. Aby uniknąć niedoróbek zaleca się minimum dwukrotne nakładanie impregnatu, metodą „mokre–na-mokre”. Następujące po sobie warstwy należy nakładać w krótkich odstępach czasu. Następną warstwę nakłada się wtedy, gdy impregnat wsiąkł, a powierzchnia jest jeszcze wilgotna. Powierzchnia powinna być nasycona dokładnie i równomiernie. Impregnację należy prowadzić w warunkach suchej, bezdeszczowej pogody w temp. od +5°C do + 30°C.

WYDAJNOŚĆ

Wydajność w przypadku betonowej kostki brukowej ok. 4-5m²/L
W przypadku pozostałych powierzchni wydajność zależna od chłonności materiału.

UWAGI DODATKOWE

Impregnat wzmacnia naturalny kolor powierzchni, sprawiając że materiał nabiera bardziej intensywnego koloru. Wzmocnienie kolorystyki jest w znacznym stopniu zależne od materiału dlatego zaleca się wykonanie próby w celu oceny uzyskanego efektu. Jeżeli efekt jest zadowalający dopiero wtedy można przystąpić do impregnacji całej powierzchni.

PRZECHOWYWANIE

W oryginalnych opakowaniach Dynasil® FLOOR daje się przechowywać przez minimum 24 miesiące w temperaturach pomiędzy +5°C +30°C, o ile opakowania są szczelnie zamknięte. Należy chronić opakowania przed bezpośrednim wpływem promieniowania słonecznego. Przechowywanie ponad podany czas nie oznacza, że po tym okresie impregnat nie jest już użyteczny, lecz że ze względu na konieczność zapewnienia jakości niezbędne jest każdorazowe samodzielne przetestowanie preparatu.

Data produkcji każdej szarży jest podana na opakowaniu.

WSKAZÓWKI ISTOTNE DLA BEZPIECZEŃSTWA

Przy stosowaniu metody natryskowej należy stosować odpowiednie maski zabezpieczające drogi oddechowe. Przestrzegać ogólnych zasad BHP, oraz innych zawartych na etykiecie.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej stanowią opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych doświadczeniach i wiedzy. Prezentowane informacje nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń z uwagi na brak wpływu na warunki pracy i sposób użycia produktu. W razie potrzeby prosimy o kontakt consil@consil.com.pl

Aktualna wersja karty technicznej produktu znajduje się na www.consil.com.pl

consil
P O L S K A Sp. z o.o.

Nowoczesne środki ochrony budowli