



DYNASIL® PRIM

Impregnat do hydrofobizacji porowatych materiałów.



ZABEZPIECZA
HYDROFOBOWO



WZMACNIA
IMPREGNOWANA
POWIERZCHNIĘ



OCHRONA PRZED
WARUNKAMI
ATMOSFERYCZNYMI



REDUKUJE SKŁONNOŚĆ
DO ZABRUDZEŃ
ULATWIA CZYSZCZENIE



NIE ZATYKA PORÓW
PRZEPUSZCZALNY
DLA PARY



DO ZASTOSOWAŃ
WEWNĄTRZ
I NA ZEWNĄTRZ

DYNASIL® PRIM jest nowej generacji impregnatem opracowanym na bazie reaktywnych związków o mocnym działaniu hydrofobowym.

Przeznaczony do wodoodpornej impregnacji chłonnych i porowatych materiałów budowlanych, narażonych na działanie warunków atmosferycznych, zbieranie zanieczyszczeń i zawilgocenia.

DYNASIL® PRIM jest drobnocząsteczkowym, głęboko penetrującym impregnatem, przeznaczony do wodoodpornej impregnacji chłonnych i porowatych materiałów budowlanych, narażonych na działanie warunków atmosferycznych, zbieranie zanieczyszczeń i zawilgocenia. Nie zmienia wyglądu powierzchni, nie tworzy powłoki, nie ogranicza paroprzepuszczalności.

Chroni przed skutkami utrzymujących się zawilgoczeń, porostem zazielenień, powstawaniem wykwitów i uszkodzeniami na skutek działania mrozu.

Zapewnia skuteczną ochronę przed zabrudzeniami, zwiększa odporność materiałów na działanie kwaśnych deszczy i agresywnych związków siarki zawartych w zanieczyszczonym spalinami powietrzu.

DYNASIL® PRIM może być aplikowany na wilgotnych powierzchniach.

- ✓ Bezpieczny dla zdrowia i środowiska
- ✓ Mocny i trwały efekt hydrofobowy
- ✓ Wysoka odporność na alkalia.
- ✓ Odporny na promieniowanie UV
- ✓ Dobra głębokość wnikania

PRZEZNACZENIE

DYNASIL® PRIM jest wysokiej jakości środkiem impregnującym przeznaczonym do hydrofobizacji chłonnych i porowatych materiałów budowlanych takich jak,

- prefabrykaty betonowe
- beton architektoniczny
- kostka brukowa i płyty tarasowe
- beton komórkowy
- cegły silikatowe
- cegły wapienno-piaskowe
- cegły ceramiczne
- cegły ręcznie formowane
- tynki mineralne
- piaskowiec

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Przeznaczona do impregnacji powierzchnia powinna być sucha, równomiernie chłonna, wolna od plam, wykwitów i zanieczyszczeń pochodzenia biologicznego. Nowe powierzchnie betonowe, murowane ściany, ogrodzenia, fugi, tynki, można impregnować po całkowitym wyschnięciu. DYNASIL® PRIM nakładać w temperaturach pomiędzy +5°C a +30°C.

Należy zabezpieczyć okna, drzwi, parapety i inne powierzchnie przed zachlapaniem. Jeżeli dojdzie do zabrudzenia impregnat można zmyć wodą z detergentem działając natychmiast!

APLIKACJA

DYNASIL® PRIM można nakładać przy użyciu pędzla, wałka lub natryskowo. Aby zapewnić równomierne i dokładne nasączenie materiału zalecamy naniesienie minimum dwóch następujących po sobie warstw impregnatu metodą „mokre-na-mokre”.

Podczas schnięcia powierzchnia szybko nabiera właściwości hydrofobowych, dlatego drugą warstwę należy nakładać, gdy impregnat wsiąkł, ale powierzchnia jest jeszcze mokra.

Czas, po którym możliwe jest wchłonięcie drugiej warstwy zanim powierzchnia stanie się hydrofobowa zależy od temperatury i wilgotności podczas aplikacji. Unikać impregnacji nagrzaných i nasłonecznionych powierzchni.

Po impregnacji powierzchnię chronić przed wodą i zabrudzeniami do momentu całkowitego wyschnięcia.

WSKAZÓWKI

DYNASIL® PRIM nie wpływa na naturalny wygląd powierzchni. W przypadku niektórych materiałów może powodować nieznaczne pogłębienie barwy. Przed impregnacją należy wykonać próbę i ocenić wygląd powierzchni.

OPAKOWANIA

Butelka HDPE: 1 L (karton 12 sz.)

Kanister HDPE: 5 L (karton 4 szt.)

Kanister HDPE: 30 L

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach, w temperaturze pomiędzy +5°C a +30°C.

Okres przydatności minimum 36 miesięcy.

Specyfikacja techniczna:

Gęstość	ok. 1,05 g/cm ³
Wartość pH	Ok. 7,5
Wygląd	Mlecznobiała ciecz
Rozpuszczalność	W wodzie całkowita
Zapach	bezwonny

UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie należy wdychać rozpylonego preparatu. Przy stosowaniu metody natryskowej należy stosować odpowiednie maski zabezpieczające drogi oddechowe i szczelne przylegające okulary ochronne.



Informacje zawarte w karcie technicznej stanowią ogólny opis właściwości i działania produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych doświadczeniach i wiedzy i nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń z uwagi na brak wpływu na warunki pracy i sposób użycia produktu. Użytkownik zobowiązany jest do wykonania samodzielnych prób i oceny działania produktu przed zastosowaniem na całej powierzchni.

W przypadku pytań technicznych lub bezpieczeństwa prosimy o kontakt:

Consil Polska Sp. z o.o. Ul. Magazynowa 5a, 30-858 Kraków

Telefon +48. 12 444 79 79 Telefon +48 696 017 032

biuro@consil.com.pl