



## DYNASIL® FX

NOWOCZESNY IMPREGNAT OCHRONNY PRZECIWIW PLAMOM DO CHŁONNYCH ORAZ POLEROWANYCH POWIERZCHNI KAMIENI NATURALNYCH, GRESU I BETONU

### ROZPUSZCZALNIKOWY

Do łazienek, kuchni, na blaty stołów, parapety, robocze blaty kuchenne, posadzki i tarasy.

### INFORMACJE O PRODUKCIE

#### OPAKOWANIA:

Puszka 0,25 L

Puszka 1 L

Kanister 5 L

#### BADANIA:

Dynasil® FX został przebadany i jest bezpieczny pod kontem impregnacji materiałów mających kontakt z żywnością.

Dynasil® FX jest nowoczesnym impregnatem opartym na innowacyjnej technologii oleofobowych fluoropolimerów, silanów oraz związków powierzchniowo- czynnych, dzięki czemu posiada doskonałe właściwości ochronne o bardzo szerokim spektrum działania. Impregnat wnika w powierzchnię i tworzy cieniutką warstwę ochronną w kapilarach, i odstoniętych porach materiału. Dynasil® FX dostarcza trwałą i transparentną ochronę wszystkim polerowanym, oszlifowanym, oraz nieobrobionym materiałom mineralnym. Zapewnia doskonałą hydro – i oleofobowość, odporność na zaplamienia olejem, kawą, sokami, ketchupem itp.

Po zabiegu impregnacji powierzchnia staje się łatwa do czyszczenia.

Dynasil® FX w znacznym stopniu ogranicza wrażliwość wapienia i marmuru na oddziaływanie kwasów, nie stanowi jednak całkowitej ochrony tych materiałów przed długotrwałym działaniem kwaśnych substancji takich jak sok z cytryny, wino itp.

### CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Nie wytwarzający powłoki na powierzchni
- Nie widoczny po wyschnięciu
- Po wyschnięciu nie stwarza zagrożenia w kontakcie z żywnością
- Skuteczny wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- Do zastosowań profesjonalnych

*Trwałość impregnatu w znacznym stopniu zależy od stosowanych środków pielęgnacyjnych oraz eksploatacji powierzchni. Nie wskazane jest stosowanie środków mocno odtłuszczających, zawierających rozpuszczalniki, lub alkohol, oraz preparatów kwaśnych, które mogą osłabić działanie impregnatu. Dla powierzchni często zmywanych zaleca się okresową kontrolę stanu ochrony i w razie potrzeby odnowienie impregnacji.*

*Przed rozpoczęciem pracy należy wykonać próbę na niewielkiej powierzchni, w miejscu niewidocznym, aby ocenić wygląd powierzchni po impregnacji. Jeżeli efekt jest zadowalający dopiero wtedy można przystąpić do impregnacji całej powierzchni.*

## ZASTOSOWANIE – Przygotowanie podłoża

---

Przeznaczona do impregnacji powierzchnia musi być sucha, pozbawiona tłustych plam i czysta. Zabrudzenia, ewentualnie wcześniej naniesione powłoki usunąć przy pomocy odpowiedniego środka czyszczącego. Podczas impregnacji należy zwrócić szczególną uwagę na zabezpieczenie powierzchni nie przeznaczonych do impregnacji, oraz powierzchni wrażliwych na alkohol.

## APLIKACJA

---

Impregnację można wykonać przy pomocy pędzla, wałka lub przy pomocy zwilżonej preparatem Dynasil® FX szmatki.

### IMPREGNACJA PRZY POMOCY PĘDZLA LUB WAŁKA.

Preparat należy nanieść równomiernie na powierzchnie i pozostawić na kilka minut tak aby potrzebna ilość preparatu wchłonęła się w materiał. Niewchłonięty nadmiar preparatu należy zebrać z powierzchni przed jego przeschnięciem przy pomocy suchej szmatki i wypolerować. Nie należy dopuszczać do wysychania niewchłoniętego preparatu na powierzchni. Jeżeli preparat zaczął już wysychać na powierzchni, należy szmatkę zwilżyć preparatem i przetrzeć ponownie powierzchnię.

### IMPREGNACJA PRZY POMOCY SZMATKI (POLEROWANIE IMPREGNATEM)

Czystą, chłonną szmatkę należy zwilżyć preparatem Dynasil® FX, i równomiernie rozprowadzić Impregnat na powierzchni przeznaczonej do impregnacji. Powierzchnia powinna zostać równomiernie pokryta, należy unikać pozostawiania smug. Po wyschnięciu powierzchni zaleca się ponowne naniesienie impregnatu. Po każdym zabiegu aplikacji powierzchni należy wypolerować suchą szmatką.

#### UWAGI:

1. Nie pozostawiać nadmiaru preparatu do wyschnięcia na obrabianej powierzchni, ponieważ jego usunięcie może być bardzo trudne lub niemożliwe.
2. Wygląd okładziny z kamienia naturalnego zostaje zachowany (możliwe jest pogłębienie barwy przy niektórych rodzajach kamienia dlatego zaleca się wykonanie próby w celu oceny uzyskanego efektu).
3. Zaimpregnowane powierzchnie min przez 12 godzin chronić przed wodą i zabrudzeniami.

## WYDAJNOŚĆ

---

Wydajność w przypadku powierzchni polerowanych ok. 30 m<sup>2</sup>/L

W przypadku pozostałych powierzchni wydajność zależna od chłonności materiału.

#### UWAGI DODATKOWE

---

Możliwe jest nieznaczne pogłębienie barwy przy niektórych zwłaszcza kolorowych rodzajach Kamienia, 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® FX daje się przechowywać przez minimum 24 miesiące, w temperaturach pomiędzy 5 -30°C, o ile opakowania są szczelnie zamknięte. Należy chronić opakowania przed bezpośrednim wpływem promieniowania słonecznego i mrozu. Numer partii i data produkcji na opakowaniu.

#### WSKAZÓWKI ISTOTNE DLA BEZPIECZEŃSTWA

---

Wszystkie prace ze środkiem impregnującym Dynasil® FX należy wykonywać stosując okulary, rękawice gumowe, oraz odzież ochronną. Przy stosowaniu metody natryskowej należy stosować odpowiednie maski zabezpieczające drogi oddechowe. Zachować ostrożność jak przy pracach z substancjami palnymi oraz przestrzegać ogólnych zasad BHP, oraz innych zarytych na etykiecie. Produkt jest przeznaczony do stosowania przez profesjonalistów, a jego aplikacja w pomieszczeniach zamkniętych wymaga zachowania szczególnej ostrożności. Pomieszczenia po wykonaniu impregnacji powinny być wietrzone do całkowitego zaniku zapachu, nie wolno przebywać w pomieszczeniach w których wyczuwalny jest zapach rozpuszczalnika bez odpowiednich masek zabezpieczających drogi oddechowe. Za bezpieczeństwo podczas prac i po ich wykonaniu odpowiedzialny jest wykonawca. Przed przystąpieniem do prac należy bezwzględnie zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu Dynasil® FX dostępnej na stronie [www.consil.com.pl](http://www.consil.com.pl) lub u dystrybutorów. W razie wątpliwości należy skontaktować się z producentem.

*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](mailto:consil@consil.com.pl)*

*Aktualna wersja karty technicznej produktu znajduje się na [www.consil.com.pl](http://www.consil.com.pl)*



Nowoczesne środki ochrony budowlanej