

Karta techniczna

HWB 50 Impregnat do chłonnych powierzchni z betonu

Ekologiczny!

HWB 50 to nowoczesny i ekologiczny, wysokiej jakości, paroprzepuszczalny impregnat do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. HWB 50 jest przeznaczony do impregnowania powierzchni pionowych (elewacje, ogrodzenia, kominy) wykonanych z materiałów o dużej nasiąkliwości np. betonu łupanego. HWB 50 tworzy trwałe wiązanie chemiczne z zabezpieczoną powierzchnią, dzięki czemu impregnuje długotrwale i bardzo skutecznie. Zdecydowanie ogranicza nasiąkliwość, chroni przed wodą, olejami i przed działaniem warunków atmosferycznych oraz korozją i rozwojem mikroorganizmów. Dzięki unikatowej formule nadaje powierzchni właściwości samoczyszczące. HWB 50 nie tworzy powłoki i nie nabłyszczają powierzchni.

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Chroni przed warunkami atmosferycznymi
- Ogranicza powstawanie wykwitów
- Zmniejsza skłonność do zabrudzeń
- Wzmacnia impregnowane powierzchnie

Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego!

Przed użyciem należy zapoznać się z kartą techniczną produktu oraz wykonać próbę na niewielkiej powierzchni, w mało widocznym miejscu, celem sprawdzenia działania. Efekt impregnacji oceniać po całkowitym wyschnięciu czyszczonej powierzchni.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Odpowiednie przygotowanie podłoża jest warunkiem prawidłowo wykonanej impregnacji. Powierzchnia powinna być odtłuszczona, czysta i sucha. Jeżeli podłoże było już wcześniej zaimpregnowane, impregnaty i powłoki należy usunąć za pomocą odpowiedniego środka (np. **CB 100**)

W przypadku nowo wykonanych ogrodzeń i elewacji, odczekać z impregnacją do całkowitego wyschnięcia spoin i zaprawy klejącej. Powierzchnie nieprzeznaczone do impregnacji należy zabezpieczyć przed zachlapaniem.

W przypadku nowo wykonanych ogrodzeń i elewacji, odczekać z impregnacją do całkowitego wyschnięcia spoin i zaprawy klejącej. Powierzchnie nieprzeznaczone do impregnacji należy zabezpieczyć przed zachlapaniem.

Podczas stosowania preparatu **HWB 50** należy zwrócić szczególną uwagę na bardzo dokładne zabezpieczenie sąsiadujących z impregnowaną powierzchnią elementów, gdyż w przeciągu kilku godzin utwardzenie preparatu zachodzi w tak zaawansowanym stopniu, że usunięcie powstałej substancji aktywnej już nie jest dalej możliwe. Jeżeli pomimo tego impregnat trafi na taką powierzchnię, to należy usunąć go możliwie natychmiast poprzez splukanie bieżącą czystą wodą.

APLIKACJA – NAKŁADANIE

Produkt gotowy do użycia – nie należy go rozcieńczać. Używać wyłącznie w rękawicach i okularach ochronnych.

Preparat nakładać jednokrotnie, obficie, za pomocą wałka, pędzla lub natryskiem niskociśnieniowym. Powierzchnia powinna być nasyciona równomiernie i dokładnie. Nadmiar impregnatu w postaci kropli rozetrzeć wałkiem lub pędzlem. Nie pozostawiać nadmiaru do wyschnięcia. Impregnację należy wykonywać w temp. od +0°C do +30°C, podczas suchej i bezdeszczowej pogody. Nie stosować przy silnym nasłonecznieniu.

WYDAJNOŚĆ

Zużycie preparatu zależy od struktury materiału oraz sposobu aplikacji i wynosi średnio ok. 8m² z litra. Zużycie oraz ilość koniecznych warstw należy oszacować na podstawie wykonanej próby.

UWAGI DODATKOWE

Przed zastosowaniem preparatu na dużej powierzchni zaleca się wykonanie próby w celu oceny czy uzyskany efekt jest zadowalający. Po otwarciu opakowania nie dopuścić do zanieczyszczenia impregnatu kurzem lub piaskiem – nie maczać pędzla bezpośrednio w opakowaniu jeśli nie zostanie zużyte w całości.

Powierzchnie zaimpregnowane chronić przed wodą i zabrudzeniami przez minimum 12 godziny. Osiągnięcie właściwości ochronnych impregnatu zachodzi po wyschnięciu/odparowaniu rozpuszczalnika, a pełne wiązanie po około 48 godzinach. Podczas występowania niskich temperatur czas schnięcia może się wydłużyć.

PRZECHOWYWANIE

W oryginalnych opakowaniach preparat HWB 50 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 partii jest podana na opakowaniu.

BEZPIECZEŃSTWO

Produkt nie jest sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie w myśl obowiązujących przepisów.

POSTĘPOWANIE

Produkt nie jest sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie w myśl obowiązujących przepisów.

WSKAZÓWKI ISTOTNE DLA BEZPIECZEŃSTWA

Wszystkie prace ze środkiem impregnującym HWB 50 należy wykonywać stosując okulary, rękawice gumowe, oraz odzież ochronną. 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 : kontakt@zmyjto.pl

Utylizacja pustych opakowań leży po stronie użytkownika końcowego i powinna odbywać się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Aktualna wersja karty technicznej produktu znajduje się na www.zmyjto.pl
-udostępniamy ją także na życzenie.

PAKOWANIE

Butelka 1 L ; kanister 5L ; kanister 30L ; paletopojemnik 1000L

