



Karta danych technicznych : **Chemi Spectrum Impregnat do kostki brukowe**

ZASTOSOWANIE:

Środek przeznaczony do zastosowania na powierzchnie porowate takie jak cegły, piaskowiec, beton, zaprawy murarskie, dachówka ceramiczna, konstrukcje betonowe i żelbetonowe itp. Dzięki zastosowaniu nanotechnologii preparat głęboko i równomiernie penetruje podłoże redukując wnikanie wody i zwiększając mrozoodporność. Ogranicza pojawienie się wykwitów, chroni przed wpływem czynników atmosferycznych, chroni przed osadzaniem się brudu i kurzu, nie zmienia kolorystyki powierzchni.

DANE TECHNICZNE:

Skład: środki pomocnicze, rozpuszczalnik;
Postać: ciecz, bezbarwna;
Zapach: brak;
Wydajność: do 10m²/1L;
Zużycie: 0, 0,1-0,5l/m² powierzchni przy jednokrotnym malowaniu (w zależności od chłonności podłoża).

SPOSÓB UŻYCIA:

Preparat gotowy do użycia. Przed przystąpieniem do pracy należy dokładnie oczyścić malowane powierzchnie z brudu, kurzu i tłustych plam. Można w tym celu zastosować Chemi Spectrum Czyścik – preparat do oczyszczania powierzchni. Jeżeli jest to konieczne powierzchnie oczyścić mechanicznie. Impregnat nakładać pędzlem, wałkiem lub przy użyciu natrysku. Nakładać dwie warstwy, na jeszcze wilgotną poprzednią warstwę „mokre na mokre”. Na powierzchnie pionowe nanosić w kierunku od dołu do góry. Przed przystąpieniem do pracy należy przeprowadzić testy sprawdzające reakcje preparatu na podłoże oraz skuteczność impregnacji. Po zakończeniu pracy narzędzia i zabrudzenia myć benzyna lakową. Podczas pracy i schnięcia temperatura podłoża i powietrza powinna wynosić od +5°C do +35°C . Powierzchnię można użytkować po zaniku charakterystycznego zapachu.

OPAKOWANIA, PRZECHOWYWANIE :

Termin przydatności 2 lata od daty produkcji, przechowywać w oryginalnych, właściwie oznakowanych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w temp. pomiędzy 5 a 23°C. Jako opakowania impregnatu stosuje się puszkę metalową lub inne opakowania uzgodnione pomiędzy producentem a odbiorcą.

OSTRZEŻENIA I ZALECENIA BHP:

- przestrzegać zasad i przepisów BHP dotyczących pracy z chemikaliami;
- unikać bezpośredniego kontaktu z cieczą oraz wdychania par,
- pracować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu,
- nie jeść, nie pić na stanowisku pracy,
- każdorazowo po zakończeniu pracy myć ręce wodą z mydłem,
- stosować odzież ochronną: ubranie ochronne, rękawice ochronne, okulary,
- nie używać zanieczyszczonej odzieży ochronnej,
- natychmiast usuwać rozlaną ciecz,
- trzymać produkt z dala od żywności, napojów i pasz,
- chronić przed dostępem osób niepowołanych, zwłaszcza dzieci,
- szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożeń i pierwszej pomocy zawarte są w karcie charakterystyki preparatu.

Pierwsza pomoc: powierzchnię ciała zmyć wodą z mydłem, w przypadku przedostania się do oczu płukać wodą i zgłosić się do lekarza.