

-  RESIN FLOORS
-  PAVIMENTI IN RESINA
-  SOLS EN RÉSINE
-  POSADZKI ŻYWICZNE - DEKORACYJNE I PRZEMYSŁOWE



CEM WAX

Wosk do produktu CEM-O-LUX

Opis

Preparat CEM WAX to środek ochronny na bazie wosku w zawiesinie wodnej, gotowy do użycia (w butelce z poręcznym spryskiwaczem) o wykończeniu półmatowym. Stosowany jest do powierzchni pokrytych żywicą CEM-O-LUX w celu nadania końcowego połysku i utrzymania czystości. CEM WAX nałożony na posadzkę nadaje jej trwałą i przyjemny zapach.

Zastosowanie

CEM WAX jest specjalnym produktem do zastosowania jako wosk ochronny oraz w utrzymaniu powierzchni pokrytych CEM-O-LUX.

Sposób użycia

Przygotowanie powierzchni pokrytej CEM-O-LUX:

Należy usunąć wszelkie zabrudzenia z powierzchni CEM-O-LUX stosując CEM CLEANER detergent alkaliczny na bazie wody rozcieńczony wodą w stosunku 1:5 (1 litr CEM CLEANER na 5 litrów wody) a następnie usunąć za pomocą mopa.

Przemyć wodą (najlepiej ciepłą), dokładnie usunąć zastoje wodne, odczekać 1-2 godzin aż do całkowitego wyschnięcia.

Wydajność CEM CLEANER: 30-35 m² z opakowania 1000ml nierozcieńzonego produktu.

Zastosowanie produktu:

Spryskać CEM WAX specjalny przyrząd do rozprowadzania środków pielęgnacyjnych (spandicera) i rozprowadzić równomiernie na podłodze. CEM WAX może być stosowany bezpośrednio na powierzchnie w przypadku temperatury poniżej +20°C (w przypadku wyższych temperatur produkt może wyschnąć zanim zostanie równomiernie rozprowadzony na powierzchni).

Wydajność CEM WAX: 30-35 m² z opakowania 500 ml produktu.

Dojrzewanie CEM WAX:

Czasy minimalne dla ruchu pieszego i ciężkiego CEM WAX są zależne od temperatury:

Temperatura [°C]	Czas minimalny dla ruchu pieszego [godz.]
+5°C	8
+20°C	3
+32°C	2

Temperatura [°C]	Czas minimalny dla ruchu ciężkiego [godz.]
+5°C	72
+20°C	48
+32°C	24

Podany powyżej czas minimalny dla ruchu pojazdów ciężkich zakłada, iż spodnia warstwa CEM-O-LUX jest już dojrzała do tego typu ruchu (patrz karta techniczna produktu CEM-O-LUX).

Utrzymanie

Czyszczenie standardowe:

Powierzchnie pokryte CEM-O-LUX czyścić stosując CEM CLEANER rozpuszczony w wodzie w stosunku 1:5 objętości (1 litr produktu w 5 litrach wody) za pomocą szczotki (spazzetone), specjalnym narzędziem do rozprowadzania środków czyszczących, profesjonalną zmywarką przemysłową (także te z opcją osuszania powierzchni) lub ręczną myjką z dyskiem - białą włókniną ścierną Scotch & Brite®.

Przemyć wodą (najlepiej ciepłą).

Wydajność CEM CLEANER: 30-35m² z 500ml nierozcieńzonego produktu.



-  RESIN FLOORS
-  PAVIMENTI IN RESINA
-  SOLS EN RÉSINE
-  POSADZKI ŻYWICZNE - DEKORACYJNE I PRZEMYSŁOWE



CEM WAX

Wosk do produktu CEM-O-LUX

Renowacja wosku:

Przed odnowieniem powierzchni preparatem CEM WAX nałożonym na mopa, należy poddać ją standardowej procedurze czyszczenia.

Silnie uszkodzona lub poplamiona warstwa wosku może wymagać jej usunięcia i ponownego położenia.

Usuwanie i ponowne nakładanie preparatu CEM WAX:

Nie należy stosować płynów do usuwania wosku na bazie rozpuszczalników ponieważ niszczą one warstwę CEM-O-LUX.

CEM WAX może być usunięty w podłoża za pomocą STRIPPER PLUS rozcieńczonym ciepłą wodą w stosunku 1:6 objętościowo:

- wylać płyn do usuwania wosku na podłoże i rozprowadzić równomiernie po całej powierzchni;
- odczekać 10 min.
- przetrzeć podłogę za pomocą profesjonalnego narzędzia do środków czystości (spazetone) lub ręczną myjką z dyskiem z białą włókniną ścierną Scotch & Brite®.
- przemyć czystą wodą
- po wyschnięciu powierzchni nałożyć na nią nową warstwę CEM WAX.

Ostrzeżenia i szczególne zalecenia

- ✓ przed pierwszym użyciem dokładnie wstrząsnąć pojemnik z preparatem;
- ✓ produkt jest bezpieczny dla zdrowia, przed pierwszym zastosowaniem należy jednak przeczytać kartę bezpieczeństwa;
- ✓ przechowywać w suchym miejscu, daleko od źródeł ciepła i nie bezpośrednio na słońcu;
- ✓ chronić przed zimnem. Przechowywać w temperaturze od +5 do +30°C.

Specyfikacja techniczna

DANE IDENTYFIKACYJNE PRODUKTU		
Gęstość (w 20±3°C), UNI 8310	g/m ³	1,015±0,005
pH, UNI 24003	---	8,5±0,1
Wygląd (stan skupienia)	---	opalizująca, żółtawa ciecz
zapach	---	cytrusowy, lekko amonowy
Temperatura stosowania	°C	od +5 do +35

Nota: metodologia badań zgodna z oznaczonymi normami.

Etykietowanie, pakowanie i przechowywanie

Symbol ryzyka	brak
Opakowania	butelka PE ze spryskiwaczem o pojemności 500ml.
Przechowywanie	24 miesiące w oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu w temperaturze +5°C do +35°C. Chronić przed zimnem.

Zastrzeżenia prawne

Zalecenia dotyczące sposobu stosowania naszych produktów są zgodne z aktualnym stanem wiedzy i nie skutkują przejęciem jakiegokolwiek gwarancji i/lub odpowiedzialności co do końcowego wyniku wykonywanych prac. Nie zwalniają więc one klienta od odpowiedzialności związanej ze sprawdzeniem przydatności produktów w zakresie ich planowanego zastosowania poprzez przeprowadzenie wstępnych prób. Na stronie internetowej pod adresem www.nordresine.pl dostępna jest najnowsza wersja niniejszej karty technicznej.



-  RESIN FLOORS
-  PAVIMENTI IN RESINA
-  SOLS EN RÉSINE
-  POSADZKI ŻYWICZNE - DEKORACYJNE I PRZEMYSŁOWE



CEM WAX

Wosk do produktu CEM-O-LUX

Edycja

7 styczeń 2010

