





-  COTTO AND STONE TREATMENT
 TRATTAMENTO DEL COTTO E DELLA PIETRA
 TRAITEMENTS DU COTTO ET DE LA PIERRE
 OCHRONA I KONSERWACJA CERAMIKI I KAMIENIA NATURALNEGO



STRIPPER

Środek do usuwania wosku

Opis

STRIPPER jest to preparat złożony ze środków powierzchniowo czynnych, regulatorów i specjalnych dodatków opracowany ze specjalnym przeznaczeniem do czyszczenia podłóg przemysłowych, mocno zabrudzonych, szczególnie przydatny przy usuwaniu wosku.

Zastosowanie

Jest to idealny środek usuwający i reagujący na każdy typ wosku, jaki jest dostępny w handlu. Szczególnie przydatny w przypadku konieczności usunięcia wosków metalizowanych, także w przypadku występowania na powierzchni ciemnych plam.

Sposób użycia

Środek można stosować nierozcieńczony lub rozcieńczony wodą w stosunku od 1:3 do 1:5 (wagowo: 1 litr produktu w 3 - 5 litrów wody) w następujący sposób:

- Wylać na zabrudzoną podłogę
- Pozostawić na kilka minut by produkt mógł wejść w reakcję,
- Myć ręcznie lub mechanicznie (za pomocą szczotki ręcznej lub mechanicznej) aż do całkowitego rozpuszczenia zalegającej warstwy wosku; usunąć nagromadzoną ciecz odkurzaczem przemysłowym bądź kawałkami materiału z włókna naturalnego
- Dokładnie spłukać.
- W razie potrzeby powtórzyć cały proces czyszczenia

Zużycie

Średnie zużycie 0,1÷0,3 litra / m².

Ostrzeżenia i specjalne zalecenia

- Czasami, przy usunięciu wykończenia woskowego na powierzchni mogą pozostać ślady wynikające z użycia impregnatów; w takim wypadku usuwać je za pomocą NORSOL.
- Używać okulary ochronne, a także gumowe rękawiczki. Wykonywać w pomieszczeniach wentylowanych.
- Należy zapoznać się z kartą bezpieczeństwa produktu przed jego zastosowaniem.

Specyfikacja techniczna

Gęstość, UNI 8310	g/cm ³	0,84 ± 0,05
Lepkość dynamiczna, PN-EN ISO 3219	mPa·s	20 ± 5
Temperatura zastosowania	°C	+ 5 do +25

Uwaga: metody badań są zgodne z normami określonymi w tabeli.

Pakowanie i magazynowanie

STRIPPER jest dostępne w pojemnikach o pojemności 1, 5, 25 litrów. Każde opakowanie posiada etykietę z nazwą produktu i metodą stosowania. Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pomiędzy +4 a +30 °C. Produkt jest stabilny przez ponad 1 rok.

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.

Edycja

05.09. 1998

Wersja PL/01-05.09.1998

strona 1 z 1