



Wetrok Mepol HX



Wartość pH (koncentrat): 8–9

Główne składniki:

Polimery, Wosk, Rozpuszczalnik, Środki powierzchniowo czynne, Środki konserwujące

Zalecane dozowanie:



Ochrona
środek nierozcieńczony

METHODS
finder



ZASTOSOWANIE

- ochrona odporna na środki dezynfekcyjne do rąk
- do twardych i elastycznych wykładzin podłogowych (PCW, linoleum, kamień naturalny i sztuczny itd.)

WŁAŚCIWOŚCI

- na bazie polimeru i wosku
- DIN 18032, wysokie właściwości antypoślizgowe
- wysoki połysk
- nie ogranicza dyfuzji pary wodnej
- wysoka odporność na środki do dezynfekcji rąk na bazie alkoholu
- tworzy wodoodporną powłokę zabezpieczającą i konserwacyjną, którą można polerować

UWAGA

- przed użyciem dobrze wstrząsnąć
- nie nadaje się do wykładzin podłogowych wrażliwych na wodę i wilgoć (np. anhydryt) oraz do stosowania na zewnątrz i do stref wilgotnych
- przed naniesieniem preparatu na porowate wykładziny podłogowe zastosować Porosol
- odporność na środki dezynfekcyjne w zależności od produktu dezynfekującego
- nakładać w temperaturze 15-25°C i przy względnej wilgotności powietrza wynoszącej 30-70%
- przed każdym zastosowaniem upewnić się, że powłoka ma neutralne pH

ZALECANE METODY UŻYCIA

powlekanie (nakładanie powłoki ochronnej)

Wykładzina podłogowa musi być pozbawiona starych powłok, czysta i sucha (wilgoć reszkowa <3%, metoda CM). Umyć podłogę w celu związania kurzu / odkurzyć na sucho. Produkt zabezpieczający nanosić odcinkami w 2-3 cienkich warstwach. Między kolejnymi cyklami pozostawić podłogę do wyschnięcia (min. 60 min). W razie potrzeby po całkowitym wyschnięciu (2-3 dni) wypolerować padem do polerowania.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze 15-25°C, w miejscu chronionym przed światłem słonecznym. Nieużywany pojemnik przechowywać zamknięty. Chronić przed mrozem.

Okres trwałości (nieotwarte opakowanie): 24 miesiące/miesiący

Wetrok AG nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z niewłaściwego stosowania. Przestrzegać specjalnych wskazówek producenta wykładziny dotyczących czyszczenia i pielęgnacji.



Wetrok Remat forte



Wartość pH (koncentrat): 13–14

Główne składniki:

Środki powierzchniowo czynne,
Rozpuszczalnik, Zasada, Mydło

Zalecane dozowanie:



Czyszczenie pośrednie
0,1 l–0,5 l/10 l



Czyszczenie zasadnicze
1–2 l/10 l

**Usuwanie zaskorupiałych
zabrudzeń**

2 l / 10 l

METHODS
finder



ZASTOSOWANIE

- wydajny środek do czyszczenia zasadniczego, do usuwania powłok polimerowych i woskowych
- dobrze usuwa zaskorupiałe zabrudzenia
- do maszynowego czyszczenia zmywalnych, odpornych na alkalia wykładzin podłogowych (PCW, kamień naturalny i sztuczny, klinkier itd.)

WŁAŚCIWOŚCI

- słabo pieniaący
- zawiera rozpuszczalnik
- silnie zasadowy
- nieperfumowany

UWAGA

- maks. stężenie do polerowanego kamienia sztucznego, pokryć epoksydowych i poliuretanowych: 20%
- nie nadaje się do linoleum, kauczuku, wykładzin drewnianych, asfaltu, powierzchni malowanych
- Urządzenia robocze po zakończeniu pracy przepłukać wodą

ZALECANE METODY UŻYCIA

Czyszczenie zasadnicze

Usunąć luźne zabrudzenia - umyć wykładzinę podłogową w celu związania kurzu / odkurzyć na sucho. Nanieść na wykładzinę podłogową roztwór środka czyszczącego, pozostawić na ok. 15 minut, ale nie do wyschnięcia! Szorować na mokro za pomocą szorowarki jednoetapowej i odpowiedniego pada/szczotki. Odkurzyć rozpuszczoną powłokę i resztki brudnej wody. Następnie dokładnie spłukać wykładzinę czystą wodą (do ok. pH 7).

Szorowanie z odsysaniem, jednoetapowe

Napełnić zbiornik na świeżą wodę roztworem czyszczącym. Usunąć luźne zabrudzenia i umyć wykładzinę podłogową w celu związania kurzu / odkurzyć na sucho. Dokładnie wyszorować wykładzinę podłogową szorowarką z odpowiednim padem / szczotką.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze 15-25°C, w miejscu chronionym przed światłem słonecznym. Nieużywany pojemnik przechowywać zamknięty.

Okres trwałości (nieotwarte opakowanie): 24 miesiące/miesiący

Wetrok AG nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z niewłaściwego stosowania. Przestrzegać specjalnych wskazówek producenta wykładziny dotyczących czyszczenia i pielęgnacji.