

# KÄRCHER

## RM 780 EXTRA Łagodny środek antypoślizgowy do PCV

Środek na bazie polimerów do czyszczenia posadzek twardej i sprężystych odpornych na działanie wody. Właściwości antypoślizgowe zgodnie z normą DIN V 18032-2:2001-04.

**pH 9**

w koncentracji



Made in Germany

NTA-free



### Właściwości

- Środek do codziennego czyszczenia wszystkich wodoodpornych twardej i elastycznych podłóg
- Rozpuszcza olej, tłuszcz i zabrudzenia mineralne
- Szczególnie nadaje się do użytku w halach sportowych i wielofunkcyjnych
- Nadaje się do hal sportowych i wielofunkcyjnych, antypoślizgowy zgodnie z normą DIN V 18032-2:2001-04 (w zależności od pokrycia podłogowego)
- Nadaje się również do czyszczenia wszystkich rodzajów sprężystych pokryć podłogowych po raz pierwszy
- Zawiera składniki pielęgnacyjne (polimery rozpuszczalne w wodzie)
- Nadaje się do polerowania
- Bezpieczne działanie czyszczące
- Niskopieniący
- Przyjemny, świeży zapach
- Wolny od rozpuszczalników
- Idealne uzupełnienie powłok RM 784 Care Dispersion i RM 782 Protect Dispersion

### Zastosowanie

- Szorowarki
- ręcznie

### Obszar zastosowań

|  |                    |
|--|--------------------|
| <b>Dealerzy samochodowi</b>                        | Czyszczenie podłóg |
| <b>Firmy sprzątające</b>                           | Czyszczenie podłóg |
| <b>Domy spokojnej starości, gabinety lekarskie</b> | Czyszczenie podłóg |
| <b>Hotele, gastronomia, catering</b>               | Czyszczenie podłóg |
| <b>Przemysł</b>                                    | Czyszczenie podłóg |
| <b>Sprzątanie komunalne</b>                        | Czyszczenie podłóg |
| <b>Handel detaliczny</b>                           | Czyszczenie podłóg |

### Dane techniczne

| Rozmiar opakowania | Opakowanie | Numer katalogowy |
|--------------------|------------|------------------|
| 2,5 l              | 4 szt.     | 6.295-580.0      |
| 10 l               | 1 szt.     | 6.294-997.0      |
| 20 l               | 1 szt.     | 6.295-468.0      |

RM 780 EXTRA Łagodny środek antypoślizgowy do PCV, 0.011-604.0, 2025-01-02

## Zastosowanie

### Szorowarki - czyszczenie codzienne

- Usunąć gruboziarnisty brud poprzez zamiatanie.
- Dobrać do szorowarki odpowiednie szczotki walcowe / pady / listwy gumowe.
- Połącz produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Na urządzeniu z DOSE, ustawić dozowanie tylko na urządzeniu.
- Oczyszczyć i odkurzyć powierzchnie w jednym przejściu roboczym.
- Wypolerować urządzeniem jednotarczowym jeśli to konieczne.

### ręcznie

- Usunąć gruboziarnisty brud poprzez zamiatanie.
- Połącz produkt z odpowiednią dawką świeżej wody.
- Wyczyścić powierzchnię ręcznie
- Wypolerować urządzeniem jednotarczowym jeśli to konieczne.

## Środki ostrożności

- Nie używać na drewnie i niezabezpieczonym parkiecie.
- Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty
- Chronić przed zamarzaniem.

## Ostrzeżenia i wytyczne dotyczące bezpiecznego użytkowania

- EUH 210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

## Dalsze informacje

- Certyfikat na antypoślizgowość (DIN V 180332-2:2001-04)
- Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej (MSDS)

## Dozowanie i wydajność

| Zawartość | Metoda czyszczenia                 | Dozowanie  | Rodzaj zabrudzeń | Wydajność           |
|-----------|------------------------------------|------------|------------------|---------------------|
| 1000 ml   | Szorowarki - czyszczenie codzienne | 0.25 - 3 % | lekko-średni     | 4890 m <sup>2</sup> |
| 1000 ml   | Czyszczenie ręczne                 | 0.25 - 3 % | lekki            | 6000 m <sup>2</sup> |