

DAJĄCA SIĘ WYCZYŚCIĆ MATA DEKONTAMINACYJNA BIAŁA

INFORMACYJNA KARTA TECHNICZNA

PVC EXCON W46FA

TECHNICAL DATA

Thickness	4,60 ± 0,1 mm
Weight	5,50 kg/m ² (±10%)
Hardness	72 ± 3 Shore A - Din 53505
Working Temperature (Long Term)	-10 / +70 °C
Working Temperature (Short Term)	-15 / +80 °C

GENERAL CHARACTERISTICS

High Conductive	Iso 284& 21178
Food Approved	Fda 21 cfr & Eu 10/2011
Flame Retardant	Iso 430

Dająca się wyczyścić mata podłogowa wykonana ze spożywczego pvc, która utrzymuje zdolność ochrony w stały sposób

- Wykonana z PVC
- Nadaje się do wszystkich podłóg
- Antypoślizgowa
- Nieprzepuszczalna dla cieczy i środków zanieczyszczających
- Wysoka odporność na deptanie
- Może być stosowana również dla wózków
- Nie sprzyja rozmnażaniu się bakterii
- Daje się łatwo wyczyścić
- Rozmiary: Maksymalna wysokość 2 mt
- Dające się wykonać rozmiary: na życzenie
- Kolor: Biały
- Zmniejsza wyładowania elektrostatyczne
- Przyczepność produktu: Wysoka
- **Konserwacja:** czyszczenie maty jest łatwe i szybkie, daje się wyczyścić wodą i wystarczające jest użycie środka dezynfekcyjnego w spray'u i środka do czyszczenia szyb.
- **Cotygodniowa Konserwacja Przeciwbakteryjna:** po zakończeniu codziennego czyszczenia maty, należy spryskać raz na tydzień produktem **Biomaster AT100** i pozostawić do wysuszenia, podanie tego produktu uczyni powierzchnię przeciwbakteryjną przez siedem dni.
- **Czas trwania:** trzy lata przy delikatnym przejeździe wózków na kółkach i przejściu pieszych (zmienne w zależności od codziennej liczby przejść)
- **Zastosowanie:** jej wysoka odporność na deptanie i tarcie umożliwia jej stosowanie również w obecności wózków i maszyn na kółkach.

Miejsca zastosowania:

- Pomieszczenia czyste
- Przychodnie medyczne
- Przemysły spożywcze