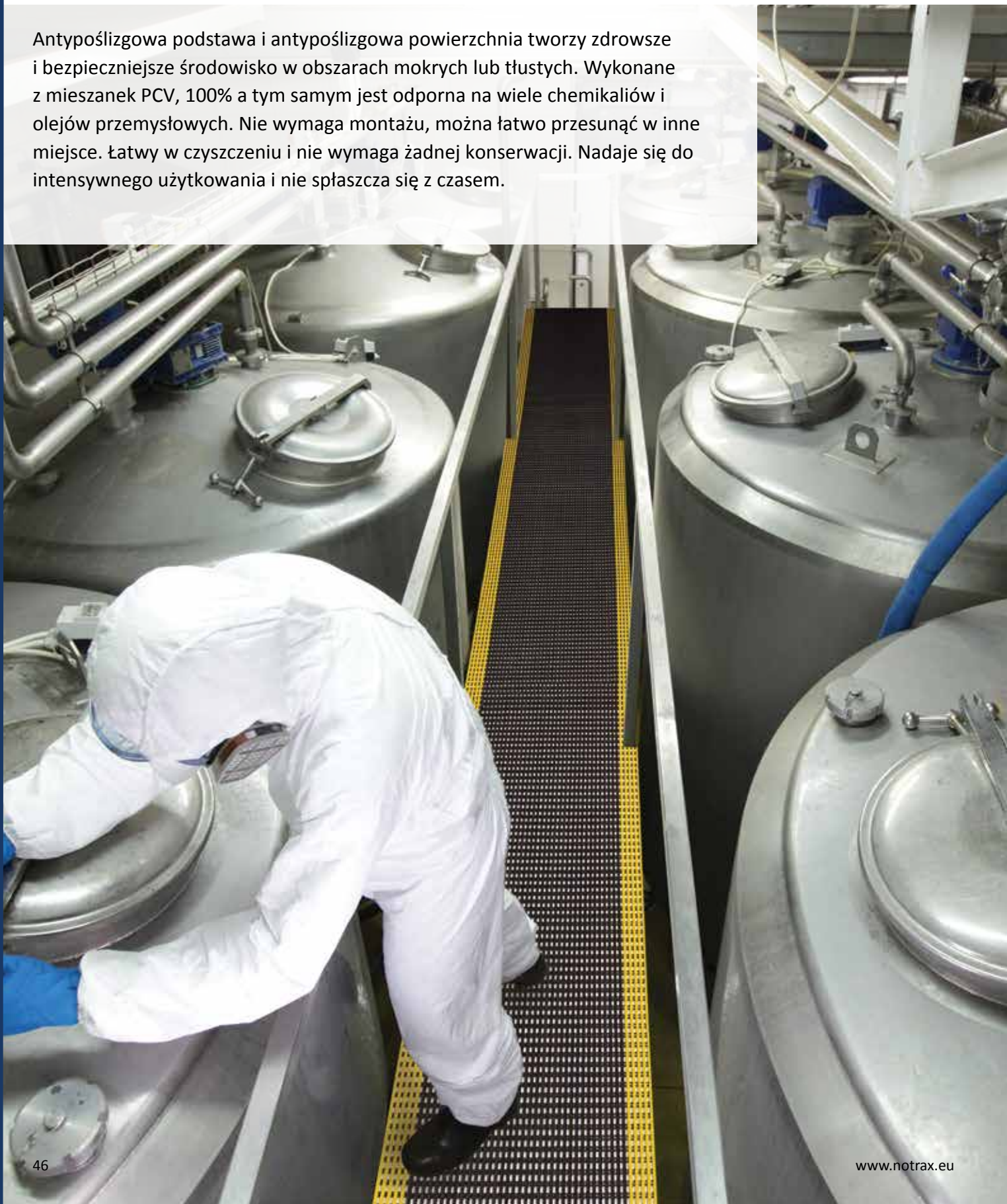


Obszary mokre - Rozwiązania antypoślizgowe

Maty gretingowe

Antypoślizgowa podstawa i antypoślizgowa powierzchnia tworzy zdrowsze i bezpieczniejsze środowisko w obszarach mokrych lub tłustych. Wykonane z mieszanek PCV, 100% a tym samym jest odporna na wiele chemikaliów i olejów przemysłowych. Nie wymaga montażu, można łatwo przesunąć w inne miejsce. Łatwy w czyszczeniu i nie wymaga żadnej konserwacji. Nadaje się do intensywnego użytkowania i nie spłaszcza się z czasem.



537 Flexdek™

Przemysłowa wykładzina wykonana z PCV w formie gretingu. Poszczególne profile spawane ze sobą. Doskonale odprowadza wodę i rozlane płyny we wszystkich kierunkach. Antypoślizgowa podstawa i antypoślizgowa powierzchnia górnych profili zabezpiecza przed poślizgnięciami. Wykonane z mieszanek PCV, 100% nowe, nie regenerat, a tym samym jest odporna na wiele chemikaliów i olejów przemysłowych. Nie wymaga montażu, można łatwo przesunąć w inne miejsce.

Zalecane zastosowania:

- Środowisko przemysłowe, intensywne użytkowanie – miejsca suche, mokre i zaolejone

Opis:

- Ekstrudowane PCV w formie otwartego gretingu, spawane
- Odporne na oleje i smary
- Grubość: 12 mm
- Waga: 7,5 kg / m²
- Nie zawiera DOP, DMF i substancji niszczących warstwę ozonową, nie zawiera sylikonu i metali ciężkich
- Antypoślizgowość: R10 wg DIN51130 i BG-rule BGR181

Kolory:

- Czarny, Czarny/Żółty

Pełne rolki o długości 10m i szerokościach:

- 60 cm, 91 cm, 122 cm

Długości na zamówienie w szerokościach na metr bieżący:

- 60 cm, 91 cm, 122 cm

Akcesoria:

- Łączniki pozwalające połączyć matę na długości i na szerokości

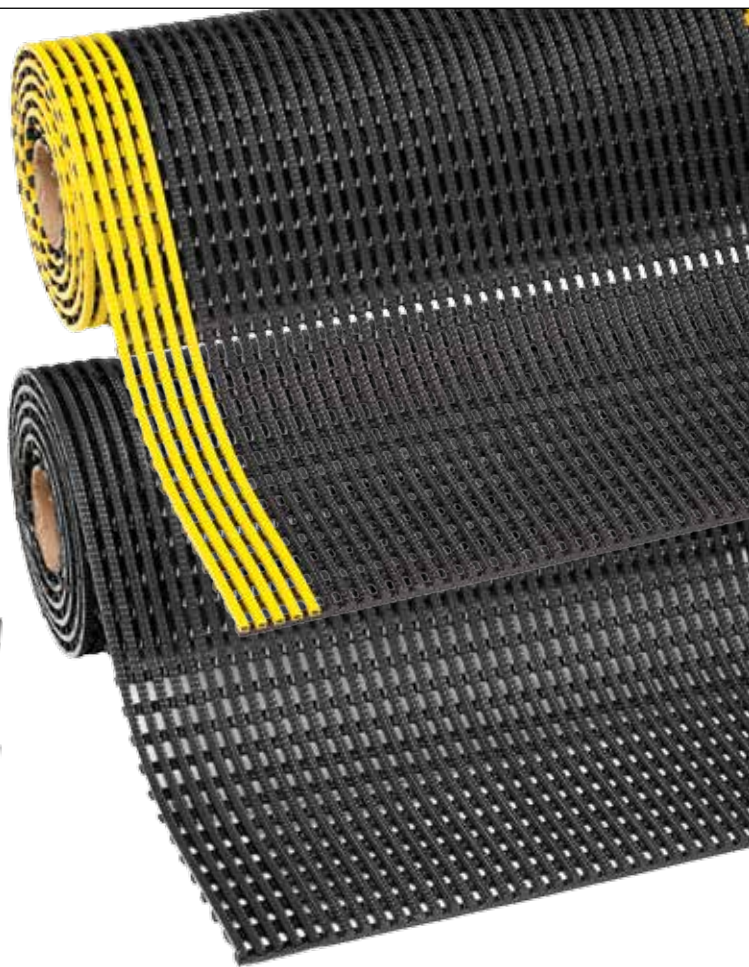
TESTOWANIE WYROBU

Odporność na zużycie

Właściwości antypoślizgowe

Redukcja zanieczyszczenia

GOOD BETTER BEST



539 Gripwalker™

Wszeczhonna mata antypoślizgowa dla wielu zastosowań. Wzór falisty tworzy antypoślizgową powierzchnię na mokrych i śliskich podłogach. Dodatki antybakteryjne zapobiegają rozwojowi grzybów i pleśni. Otwarta struktura maty ułatwia drenaż.

Zalecane zastosowania:

- Środowisko przemysłowe, intensywne użytkowanie – miejsca suche, mokre i zaolejone

Opis:

- Ekstrudowane PCV w formie falistej z drenażem, zawiera dodatki bakterio i grzybobójcze
- Odporne na oleje i smary
- Grubość: 11 mm
- Waga: 8 kg / m²
- Nie zawiera DOP, DMF i substancji niszczących warstwę ozonową, nie zawiera sylikonu i metali ciężkich
- Antypoślizgowość R10 wg DIN51130 i BG-rule BGR181

Kolory:

- Szary

Pełne rolki o długości 12,2 m i szerokościach:

- 91 cm, 122 cm

Długości na zamówienie w szerokościach na metr bieżący:

- 91 cm, 122 cm

TESTOWANIE WYROBU

Odporność na zużycie

Właściwości antypoślizgowe

Redukcja zanieczyszczenia

GOOD BETTER BEST

