

Mata Orthomat Ultimate – Karta Produktu



Nazwa produktu:	Orthomat Ultimate
Materiał:	Pianka PVC otoczona materiałem PolyNit (stapiana na gorąco, nieklejona).
Podkład:	PolyNit
Wykończenie powierzchni:	Piramidowa
Wysokość produktu:	10 mm
Długość rolki:	18,3 m
Temperatura pracy:	od 0°C do +55°C
Odporność na chemikalia:	Brak żadnych widocznych oznak korozji lub uszkodzeń w przypadku pełnego zanurzenia w następujących związkach chemicznych: Castrol Alpha SP 320 Industrial Extreme Gear Oil i Pac 89 Phosphoric Acid Cleaner
Odporność na warunki klimatyczne:	suche, wilgotne (oleje, środki chemiczne), luźne zanieczyszczenia, praca wielozmianowa - intensywne użytkowanie
Metoda instalacji:	Ułożenie luzem
Metoda czyszczenia:	Wyczyścić/wytrzeć warstwę wierzchnią, mycie ciśnieniowe
Wydajność produktu:	Antypoślizgowość: DIN 51130:2010 (kat. R11)
Ognioodporność:	BS EN ISO 11952-2:2002, Klasa Efl. BS EN ISO 9239-1:2002, Klasa DfIS1
Gwarancja:	3 lata gwarancji na normalne lub umiarkowane użytkowanie

Cechy produktu:

- Piankowa mata antyzmęczeniowa otoczona z każdej strony rewolucyjnym materiałem PolyNit o zmniejszonej palności, odpornym na oleje maszynowe i środki chemiczne.
- Środkowa miękka warstwa z pianki PCV zapewnia wygodę, ogranicza uczucie zmęczenia i redukuje problemy zdrowotne wynikające z pracy w pozycji stojącej.
- PolyNit jako zewnętrzna osłona skutecznie chroni i całkowicie uszczelnia wewnętrzną piankę.
- Jest odporny na przebicia i rozdarcia w przypadku kontaktu z luźnymi zanieczyszczeniami z tworzyw sztucznych oraz z drewnianymi i metalowymi wiórami.
- Wypukła piramidowa powierzchnia zapewnia dodatkową przyczepność i zwiększa bezpieczeństwo.
- Fazowane krawędzie zmniejszają ryzyko potknięcia.
- Właściwości antypoślizgowe: DIN 51130:2010, kat. R11.
- Temperatura robocza: od 0°C do +55°C.

