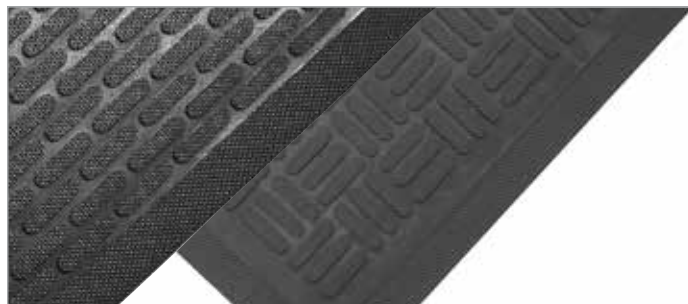




COBAscrape

Mata olejoodporna - możliwość prania automatycznego

- Mata o pełnej powierzchni wykonana w 100% z gumy nitylowej.
- Doskonała odporność na smary, oleje, środki chemiczne, chłodziwa i tłuszcze.
- Do stosowania w zakładach produkcyjnych/przetwórstwa żywności.
- Podniesiona powierzchnia zapewnia doskonałą przyczepność obuwia.
- Możliwość prania automatycznego (60°C).
- Temperatura robocza: od -20°C do +70°C.
- Wzmocnione fazowane krawędzie redukują ryzyko potknięcia i zapewniają większe bezpieczeństwo.



Specyfikacja techniczna

Materiał:	Kauczuk nitylowy
Wykończenie powierzchni:	Wzniesione prostokątne podkładki blokowe
Wysokość produktu:	6 mm
Temperatura robocza:	od -20°C do 70°C
Odporność chemiczna:	Odporność na działanie wielu substancji chemicznych, zasad, detergentów, olejów, chłodziw maszynowych i ogólnych chłodziw przemysłowych. Guma może pęcznieć pod wpływem rozpuszczalników polarnych.
Zalecane środowisko pracy:	Suche i wilgotne (woda, środki chemiczne).
Odporność na promieniowanie UV:	Tak
Typowe zastosowania:	Obszary wejściowe i jako mata antypoślizgowa do kuchni, zakładów przetwórstwa spożywczego i do ogólnych zastosowań przemysłowych.
Metoda instalacji:	Ułożenie luzem
Metoda czyszczenia:	0,75m x 0,85m można prać w typowych domowych pralkach. Wszystkie inne rozmiary można prać w pralkach komercyjnych lub przy użyciu myjki ciśnieniowej.
Ognioodporność:	Spełnia wymogi BS 4790: 1987 (badanie gorącą metalową śrubą) niski promień skutków zwęglania.

Kraj pochodzenia:	Wielka Brytania	
Wymiary	Nr produktu	Waga
0,85 m x 0,75 m	CS010001	5,80 kg
0,85 m x 1,5 m	CS010002	6,00 kg
0,85 m x 3 m	CS010003	10,50 kg
1,1 m x 1,7 m	CS010004	8,50 kg