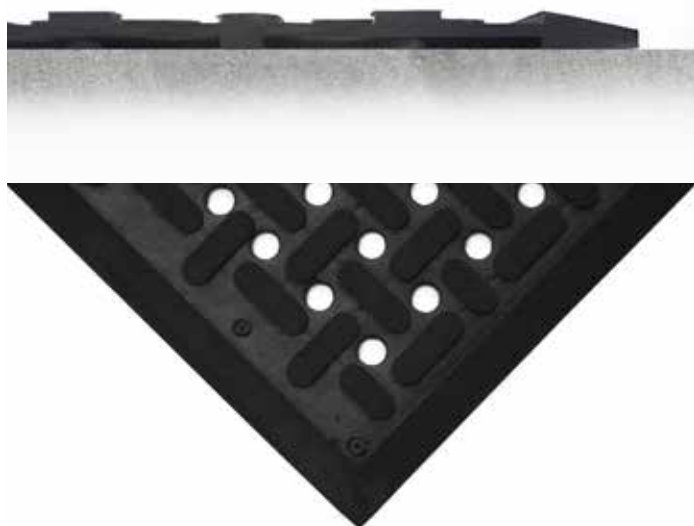




## K-Mat

### Doskonała przyczepność - możliwość prania automatycznego

- Mata wytwarzana z gumy nitylowej (100%) – doskonała odporność na smary, oleje, środki chemiczne, chłodziwa i tłuszcze.
- Możliwość prania automatycznego (60°C) – odporność na środki czyszczące.
- Do stosowania w zakładach produkcyjnych/przetwórstwa żywności.
- Mata higieniczna o właściwościach przeciwdrobnoustrojowych.
- Powierzchnia „krzyżowa” zapewniająca wyjątkowe właściwości antypoślizgowe.
- Temperatura robocza: od -20°C do +70°C.
- Otwory drenujące ułatwiają odprowadzanie rozlanych cieczy pod matę.
- Wzmacniane, fazywane krawędzie redukują ryzyko potknięcia i zapewniają większe bezpieczeństwo.



## Specyfikacja techniczna

<b>Materiał:</b>	Guma nitylowa
<b>Wykończenie powierzchni:</b>	Krzyżowa
<b>Wysokość produktu:</b>	9 mm
<b>Temperatura robocza:</b>	od -20°C do +70°C
<b>Typowe zastosowania:</b>	Idealne do obszarów przetwórstwa/produkcji żywności.
<b>Metoda instalacji:</b>	Ułożenie luzem
<b>Metoda czyszczenia:</b>	Można prać w pralce.
<b>Kraj pochodzenia:</b>	Sri Lanka

Wymiary	Nr produktu	Waga
0,85 m x 1,5 m	KM010001	7,50 kg