



## Deckplate

### Trwałość, wysoki komfort i przyczepność

- Wysoce wytrzymała dwuwarstwowa mata:
  1. Górna, samogasnąca powierzchnia z PCV o wzorze diamentowym zapewnia odporność na wiele rodzajów środków chemicznych stosowanych w przemyśle.
  2. „Poduszkowe” podłoże piankowe gwarantuje wysoki komfort i doskonałe właściwości antyzmęczeniowe.
- Winyłowa górna powierzchnia wtapiana na gorąco na podłoże z pianki PCV.
- Świetne rozwiązanie w wymagających lokalizacjach i na stanowiskach, gdzie odbywa się praca w systemie zmianowym.
- Bardzo dobra izolacja od zimnej podłogi i łatwość czyszczenia.
- Produkt dostępny w wersji Safety Deckplate z jasnożółtymi, fazowanymi krawędziami.
- Fazowane krawędzie zmniejszają ryzyko potknięcia.
- UWAGA: rolki dłuższe niż 18,3 m dostępne na życzenie.



## Specyfikacja techniczna

<b>Materiał:</b>	Winyłowa powierzchnia z podkładem z pianki PVC (stapiana na gorąco, nieklejona).
<b>Wykończenie powierzchni:</b>	Blacha ryflowana
<b>Wysokość produktu:</b>	14 mm
<b>Długość rolki:</b>	18,3 m
<b>Temperatura pracy:</b>	-10°C do +60°C
<b>Odporność na chemikalia:</b>	Górna powierzchnia PVC zapewnia ograniczoną odporność na chemikalia i oleje.
<b>Odporność na warunki klimatyczne:</b>	Nadaje się do stosowania w suchych pomieszczeniach
<b>Typowe zastosowania:</b>	Linie produkcyjne, powierzchnie montażowe, stanowiska pakowania, gdzie odbywa się regularne obracanie.
<b>Metoda instalacji:</b>	Ułożenie luzem
<b>Metoda czyszczenia:</b>	Wyczyścić/wytrzeć warstwę wierzchnią
<b>Ognioodporność:</b>	Spełnia lub przerasta wymogi Komisja Bezpieczeństwa Produktów Konsumenckich FF1-70
<b>Kraj pochodzenia:</b>	Chiny

Wymiary	czarny	czarny/żółty	Waga
0,6 m x 0,9 m	DP010609	SD010701	4,00 kg
0,6 m x 18,3 m	-	SD010706	93,00 kg
0,6 m x metr bieżący	-	SD010706C	5,00 kg
0,9 m x 1,5 m	DP010915	SD010702	8,86 kg
0,9 m x 3 m	DP010903	SD010703	17,71 kg
0,9 m x 6 m	DP010906	SD010704	35,42 kg
0,9 m x 18,3 m	DP010005	SD010707	108,00 kg
0,9 m x metr bieżący	DP010005C	SD010707C	8,00 kg
1,2 m x 18,3 m	DP010007	SD010708	166,00 kg
1,2 m x metr bieżący	DP010007C	SD010708C	10,00 kg