



## Orthomat® Standard

Skutecznie zmniejsza zmęczenie podczas pracy na stojąco na stanowiskach suchych



- Uniwersalna, jednowarstwowa mata piankowa o właściwościach antyzmęczeniowych.
- Izoluje pracowników od zimnych betonowych posadzek.
- Lekka i łatwa w transporcie i przenoszeniu.
- Najlepiej sprawdza się w suchych obszarach.
- Dostępna wersja „safety” z żółtymi ostrzegawczymi krawędziami.
- Idealna do lekkich przemysłowych zastosowań.
- Teksturowana powierzchnia zapewnia atrakcyjny wygląd.
- Dostępna w formie mat i w rolkach.
- Idealna mata do lżejszych zastosowań przemysłowych, w których użytkownik nie obraca się regularnie w pozycji statycznej.
- Przetestowana pod kątem odporności ogniowej zgodnie z BS EN 13501-1.



### Dostępne style



szary



czarny



czarny/żółty

## Części

Numer części	Rozmiar	Kolor	Waga (kg)
AF060005C	1,2 m x metr bieżący	Szary	3.2
AF060005	1,2 m x 18,3 m	Szary	58.55
AF010003C	0,9 m x metr bieżący	Czarny	1.6
AF010003	0,9 m x 18,3 m	Czarny	40
AF010002	0,9 m x 1,5 m	Czarny	3.27
AF010706C	1,2 m x metr bieżący	Czarny/Żółty	2.1
AF010706	1,2 m x 18,3 m	Czarny/Żółty	70
AF010703C	0,9 m x metr bieżący	Czarny/Żółty	3.01
AF060003C	0,9 m x metr bieżący	Szary	2
AF060003	0,9 m x 18,3 m	Szary	40
AF060002	0,9 m x 1,5 m	Szary	3.27
AF010702	0,9 m x 1,5 m	Czarny/Żółty	3.27
AF010701	0,6 m x 0,9 m	Czarny/Żółty	1.31
AF010005C	1,2 m x metr bieżący	Czarny	2.1
AF010001	0,6 m x 0,9 m	Czarny	1.31
AF010703	0,9 m x 18,3 m	Czarny/Żółty	40
AF060001	0,6 m x 0,9 m	Szary	1.31
AF010005	1,2 m x 18,3 m	Czarny	58.55

## Specyfikacja techniczna

<b>Materiał</b>	pianka PVC o otwartych komórkach
<b>Wykończenie powierzchni</b>	Kamyczkowa
<b>Wysokość produktu</b>	9,5 mm
<b>Długość rolki</b>	18.3 m
<b>Szerokość bezpiecznej krawędzi</b>	100 mm
<b>Minimalna temperatura pracy</b>	0°C
<b>Maksymalna temperatura pracy</b>	+60°C
<b>Zalecane środowisko zastosowania</b>	Do użytku wewnętrznego, suche środowisko
<b>Typowe zastosowanie</b>	Linie produkcyjne, obszary montażowe, stanowiska pakowania, stoły warsztatowe
<b>Metoda instalacji</b>	Ułożenie luzem
<b>Metoda czyszczenia</b>	Wytrzeć/umyć powierzchnię warstwę (szczotka, mop).
<b>Test ogniowy</b>	BS EN 13501-1 klasa Dfl - s1
<b>Gwarancja</b>	1 rok w przypadku stosowania w suchym środowisku
<b>Klej zalecany przez F.Ball jako trwałe połączenie</b>	F44
<b>Klej adhezyjny zalecany przez F.Ball</b>	F41
<b>Klej zalecany przez F.Ball dla wymagających obszarów o dużej wilgotności</b>	F74, F81, F84

## Pliki do pobrania



Orthomat Fire Test BS EN 13501



Orthomat Fire Test EN ISO 11925



Orthomat Fire Test EN ISO 9239

Skontaktuj się z nami | Telefon: +48 12 446 92 30 - E-mail: sales@cobaurope.pl

[www.coba.com/pl/](http://www.coba.com/pl/)