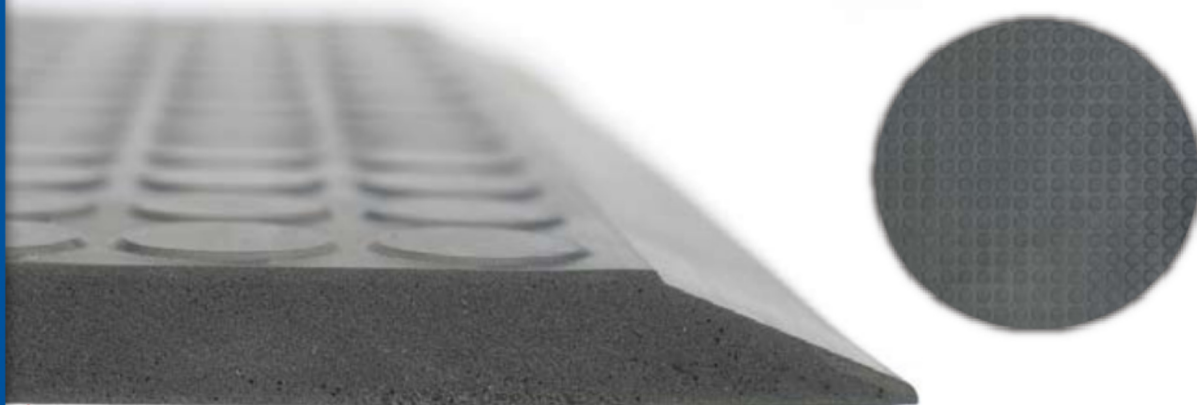


**Mata Ergomat AFS Complete Bubble jest stworzona z poliuretanu i zaprojektowana aby zwiększyć komfort oraz zredukować ryzyko potknięcia, dolegliwości bólowe, problemy z jakością oraz zwolnienia chorobowe pracowników. To najlepsza mata dla siedzących oraz stojących stanowisk pracy oraz miejsc, w których wymagana jest kontrola elektryczności statycznej.**



### Bezkonkurencyjne właściwości bezpieczeństwa

- Fazowane brzegi
  - Nigdy się nie podwijają, eliminując ryzyko potknięcia
- Jakikolwiek rozmiar i kształt w jednym kawałku
  - Maty nie nakładają się i nie niszczą na łączeniach redukując ryzyko potknięcia

### Najwyższa jakość

- Tylko najlepszy materiał
  - Trwałość i ergonomiczne korzyści.

### Zalety Complete Smooth

- Mata solidna na wskroś
- Ognioodporna
- Wytrzymałość na umiarkowaną ilość płynów i tłuszczu
- Właściwości anty-statyczne
- Wolny od silikonu i lateksu
- Certyfikat Czystych Pomieszczeń ISO Class 5 (100)

## 5-letnia gwarancja

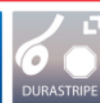
Wszystkie produkty firmy Ergomat podlegają warunkowej gwarancji jeśli tylko użytkowano je zgodnie z przeznaczeniem\*, nawet przez 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu. Gwarancja nie obejmuje zniszczeń mechanicznych spowodowanych przeciągnięciem przez matę lub obciążeniem jej zbyt dużymi ciężarami. Gwarancja nie ma zastosowania także w przypadku przeciągnięcia lub przejazdu przez matę wszelkiego rodzaju wózków widłowych, palet, itp. Gwarancja dotycząca uszkodzeń wynikających z reakcji maty na roztwory chemiczne, oleje, ciecze lub inne substancje aktywne ma różne zastosowanie, w zależności od rodzaju użytkowanej maty. W celu właściwego doboru maty należy skonsultować się z dystrybutorem lub osobą reprezentującą firmę Ergomat. Okres gwarancyjny rozpoczyna się z dniem nabycia produktu. Produkt podlegający odpowiednio uzasadnionej i zatwierdzonej przez firmę Ergomat akcji gwarancyjnej zostanie wymieniony na nowy. Gwarancja nie pokrywa kosztów bezpośrednich i pośrednich użytkownika a także nie zapewnia zwrotu pieniędzy.

\*Poprzez użytkowanie zgodne z przeznaczeniem rozumie się korzystanie z maty przez użytkownika pozostającego w pozycji stojącej, poruszanie się po niej w odpowiednim obuwiu pracowniczym.

# ERGOMAT

[www.ergomat.com](http://www.ergomat.com)  
[info@ergomat.com](mailto:info@ergomat.com)

Tel. +1-440-282-4651 (US)  
Tel. +45 70 22 18 40 (DK)



# ERGOMAT® AFS Complete Smooth

DYSTRYBUTOR: ERGONA.PL

<b>Właściwości</b>	<b>Standard</b>	<b>ERGOMAT Complete Smooth</b>
<b>Materiał</b>		Piankowy Poliuretan
<b>Kolor</b>		Jasny szary
<b>Waga</b>		2600 g +/- 50 g // 5.75 lbs +/- 0.1 lbs
<b>Długość bez fazowanych krawędzi</b>		90 cm +/- 1% // 35.5" +/- 0.38"
<b>Szerokość bez fazowanych krawędzi</b>		60 cm +/- 1% // 23.5" +/- 0.38"
<b>Grubość</b>		15 mm // 0.625"
<b>Gęstość</b>	ISO 2781	390 kg/m <sup>3</sup> +/- 10 %
<b>Twardość</b>	DIN 53505	22-30 Sh A
<b>Kompresja</b> Nacisk o sile 240 kg w % Na powierzchnię = ø 100 mm	Tinby A/S standard	50%
<b>Abrazja = 5N</b>	ISO 46 49 (5 N)	540 mm <sup>3</sup> // 21 in <sup>3</sup>
<b>Odporność na rozciąganie</b>	EN ISO 527-1	1,3 Mpa
<b>Rozciągliwość</b>	EN ISO 527-1	230%
<b>Wytrzymałość na rozrywanie</b>	ASTM D 624	2,5 N/mm
<b>Opór elektryczny</b> w warunkach 50% wilgotności	IEC-61340-4-1/ ESD STM7.1-2001	1 x 10 <sup>9</sup> Ω - 5 x 10 <sup>9</sup> Ω
<b>Klasyfikacja ogniowa</b>	EN 13501-1 (DIN 4102-B1 Part 14)	Cfl-s1 (B)
<b>Właściwości termiczne</b> Minimum Maksimum Maksymalna krótka wytrzymałość	Właściwości ergonomiczne zachowane	0°C // 32°F 25°C // 77°F 40°C // 115°F
<b>Odporność na promienie UV</b>		Słaba
<b>Odporność hydrolityczna</b>		Dobra
<b>Aplikacja w czystych pomieszczeniach</b>	EN ISO 14644-1	ISO Class 5 (100)
<b>Gwarancja</b>		5 lat

**DYSTRYBUTOR: ERGONA.PL**