



## COBAelite® ESD

### Ergonomiczna mata ESD z poliuretanu

- Najwyższej jakości mata antyzmęczeniowa ESD o bąbelkowej powierzchni.
- Mata wykonana z poliuretanu o niezwykle wysokiej odporności na zużycie.
- Wypukła powierzchnia stymuluje krążenie krwi podczas chodzenia.
- Spełnia lub przekracza wymagania normy IEC 61340-5-1 w zakresie rezystancji.
- Opór elektryczny:  $1 \times 10^5 \Omega$  -  $1 \times 10^7 \Omega$  zgodnie z DIN 61340-5-1.
- Właściwości antypoślizgowe zgodne z normą EN 13552, kategoria R10.
- Temperatura robocza: od  $-40^\circ\text{C}$  do  $+80^\circ\text{C}$ .
- Fazowane krawędzie zwiększają bezpieczeństwo.



### Specyfikacja techniczna

<b>Materiał:</b>	Poliuretan
<b>Wykończenie powierzchni:</b>	Powierzchnia bąbelkowa
<b>Wysokość produktu:</b>	14 mm
<b>Szerokość produktu:</b>	3Kg (+/-3%)
<b>Temperatura pracy:</b>	$-40^\circ\text{C}$ do $+80^\circ\text{C}$
<b>Odporność na chemikalia:</b>	Poliuretan zapewnia ograniczoną odporność na chemikalia i oleje.
<b>Odporność na warunki klimatyczne:</b>	Nadaje się do stosowania w suchych pomieszczeniach
<b>Odporność na promieniowanie UV:</b>	Tak
<b>Wydajność produktu:</b>	Opór elektryczny $10^5$ - $10^7$ Ohm (DIN EN 61340-5-1)
<b>Ognioodporność:</b>	Spełnia normę DIN 4102/B1 (wersja B2 dostępna na życzenie).
<b>Kraj pochodzenia:</b>	Niemcy

Wymiary	Nr produktu	Waga
0,6 m x 0,9 m	SE010001	2,00 kg
0,9 m x 1,2 m	SE010003	4,50 kg
Rozmiar specjalny	SE010010	0,00 kg