



COBAelite® ESD

Bubble surfaced mat to tackle fatigue in ESD sensitive areas



- Static-dissipative anti-fatigue mat for comfort and safety.
- Conductive buried layer neutralises static charge, protecting components.
- Comfortable bubbled surface promotes subtle movement further reducing fatigue.
- Grounded via a 10 mm male stud fitted to the mat.
- Meets or exceeds IEC61340-5-1 resistance requirements.
- Resistance to a groundable point (Rgp): $2.4 \times 10^6 \Omega$



Parts

Part Number	Size	Colour	Weight
SE010001	0.6 m x 0.9 m	Black	2.00 kg
SE010003	0.9 m x 1.2 m	Black	4.50 kg
SE010010	Special size	Black	

Technical Specification

Material	PU
Surface Finish	Bubble
Product Height	14 mm
Product Weight	3kg \pm 3%
Operating Temperature	-40°C to +80°C
Resistance to Chemicals	PU offers limited resistance to chemicals and oils
Environmental Resistance	Suitable for dry indoor environments
UV Resistance	Yes
Accessories	ESD accessories available
Fire Tested to	BS EN 13501-1 Class Efl - s1
Country of Origin	Germany

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Antistatic Control Products](#) category:

Click to view products by [COBA](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[14404](#) [2202SP](#) [37061](#) [42470](#) [09813](#) [09857](#) [09037](#) [09813](#) [68101](#) [68103](#) [73741](#) [13457](#) [13245](#) [13420](#) [13205](#) [91070](#) [66085](#) [13080](#) [010-0115](#)
[013-0010](#) [13390](#) [09121](#) [07501](#) [09204](#) [66086](#) [66121](#) [16316](#) [ZJ-SD100](#) [1900-8X12](#) [1910-10X12](#) [82A3](#) [1900-6X8](#) [1900-7-15](#) [19866](#) [20-082-](#)
[1012](#) [STS1327](#) [STW404111](#) [20-871-1418](#) [20-871-1624](#) [20-871-1818](#) [20-871-1824](#) [20-872-1418](#) [53707](#) [ELSEC 5/10](#) [52889](#) [52867](#) [52865](#)
[52849](#) [52870](#) [52843](#)