

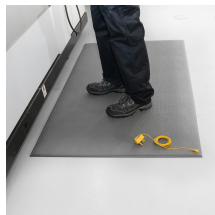


COBAstat®

Bequeme, antistatische Matte für trockene Umgebungen



- Ergonomische ESD-Matte in Hammerschlagoptik.
- ESD Arbeitsplatzmatte für die Elektronikmontage.
- Optimale Ableitung durch Erdung über 10 mm Druckknopf und Zubehör der ESD Bodenmatten.
- Entspricht den Anforderungen nach DIN EN 14041
- Ableitwiderstand: $1.1 \times 10^7 \Omega$.
- ESD-Matte hilft gegen Ermüdungserscheinungen am Arbeitsplatz



Artikel

Artikel Nummer	Größe	Farbe	Gewicht
AS060001	0,6 m x 0,9 m	Grau	2
AS060002	0,9 m x 1,5 m	Grau	4.5
AS060003	0,9 m x 18,3 m	Grau	55
AS060003C	0,9 m x pro Laufmeter (max. 18,3 m)		2

Technische Spezifikation

Material	Geschlossenzelliger PVC-Schaum
Oberseite	Kiesel
Produkthöhe	9 mm
Min. Operating Temperature	0°C
Max. Operating Temperature	+60°C

Chemikalienbeständigkeit

PVC ist beständig gegen viele verschiedene Chemikalien, Alkalien und allgemeine Industriechemikalien. PVC ist beständig gegen Alkohole, aliphatische Kohlenwasserstoffe, Öle, schwache Säuren, starke Mineralsäuren und Laugen. PVC ist bei sachgemäßer Reinigung öl- und fettbeständig. PVC ist nicht resistent gegen organische Lösungsmittel, Ketone, Ester und aromatische Kohlenwasserstoffe. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Details.

Witterungsbeständigkeit

Geeignet für trockene Innenbereiche

Typischer

In der Umgebung von Maschinen, in der

Anwendungsbereich	es üblicherweise zu statischer Aufladung kommt. Nicht in Hochspannungsbereichen über 240 Volt verwenden.
Montage	Lose verlegbar
Zubehör	ESD-Kits und Zubehör erhältlich
Reinigungsmethode	Oberfläche fegen/abwischen
Herkunftsland	CN

Downloads