

ESD-Tischmatte Premium, hellblau, 1000 x 2 mm, 10 m, Rollenware



Der SafeGuard ESD Tischbelag in hellblau ist die ideale Wahl für Ihre Elektronikfertigung. Mit einer Größe von 1000x10000x2 mm bietet dieser Rollenware Tischbelag zahlreiche Vorteile, die ihn von anderen Produkten abheben.

Die Hitze- und Lötzinnbeständigkeit machen ihn nicht nur als Lötmatte geeignet, sondern auch extrem robust gegenüber hohen Temperaturen von bis zu 750°C gemäß dem Glow wire test und dem Needle Flame test. Zusätzlich zur Chemikalien- und Ölbeständigkeit ist er dauerelastisch, abriebfest und äußerst komfortabel in der Anwendung.

Die RoHS-Konformität garantiert eine umweltfreundliche Herstellung, während die antireflektierende Oberfläche das Arbeiten erleichtert. Die zweischichtige ESD Tischmatte sorgt für eine sichere Ableitung elektrostatischer Entladungen, mit einem Oberflächenwiderstand zwischen 10^6 und 10^7 Ohm gemäß EN 61340-2-3.

- Hitze- und Lötzinnbeständig
- Temperaturbeständig nach Glow wire test - IEC 60335-1:2010 - bis 750°C und Needle

Flame test acc. to IEC 60695-11, bis 30sec.

- Chemikalien- und Ölbeständigkeit
- Dauerelastisch, abriebfest und komfortabel
- RoHS-konform
- Antireflektierende Oberfläche vereinfacht das Arbeiten
- zweischichtige ESD Tischmatte (dissipative/conductive)
- Oberflächenwiderstand beträgt $10^6 - 10^7$ Ohm (EN 61340-2-3)

[<https://esdtischmattenkonfigurator.weidinger.eu>]

Artikel-Nr.	WL34488
Modell	PRO-STATmat H.1000
Hersteller	SAFEGUARD
Hersteller-Artikel-Nr.	SG-TBRO-HB-GL-ODK-10000X1000X2
Länge	10000 mm
Breite	1000 mm
Höhe	2 mm
Verkaufseinheit	1 Rollen
Inhaltseinheit	1 Rollen
Farbe	hellblau
Herstellerfarbangabe	hellblau
Farbe	blau
RoHS konform	ja
Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	$10^6 - 10^7$ Ohm (EN 61340-2-3)
Art Belag	Tischmatte
ESD Zertifizierung nach IEC 61340-5-1:2016	ja
Temperaturbeständigkeit	Glow wire test acc. to IEC 60335-1:2010 - bis 750°C
Typischer Volumenwiderstand (RV) EN 61340-2-3	10^6 Ohm
Härte ISO 7619	shore A 75
Materialbeständigkeit/Druck EN/ISO 24343-1	< 0,20mm
Abriebfestigkeit ISO 4649 (Met. A-5N)	< 200mm ³
Flexibilität EN/ISO 24344 (Met.A O 20mm)	ja
Entflammbarkeit	Needle Flame test acc. to IEC 60695-11, bis 30sec.
Rutschfestigkeit, dynamisch COF EN13893	> 0,30
Beständigkeit gegenüber Flecken EN/ISO 26987	beständig, je nach Konzentration und Dauer des Kontakts
Beständigkeit gegenüber Öle und Fette ASTM D471	Begrenzte Änderung von Volumen und Masse

Products for the electronic industry



mit Erdungskabel	nein
mit Erdungspunkt	nein
Oberfläche	Zweischichtiger ESD-Tischbelag
Ecken	eckig
ESD gerecht	ja

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Breite
WL43664	600 mm
WL34488	1000 mm
WL34484	1200 mm