

ESD-Tischmatte Premium, blau, 600 x 400 x 2 mm, 2x 10mm Druckknopf



Die SafeGuard ESD Tischmatte in elegantem Blau mit einer Größe von 600 x 400 x 2 mm und ausgestattet mit 2x 10mm Druckknopf, bietet eine Vielzahl von unschlagbaren Vorteilen.

Die Hitze- und Lötzinnbeständigkeit machen sie zur perfekten Wahl für den Einsatz als Lötmatte in der Elektronikfertigung. Durch ihre Temperaturbeständigkeit bis zu 750°C gemäß IEC 60335-1:2010 und dem Needle Flame Test gemäß IEC 60695-11, überzeugt sie auch unter extremen Bedingungen. Chemikalien- und Ölbeständigkeit sorgen dafür, dass sie auch den anspruchsvollsten Arbeitsumgebungen standhält.

Die SafeGuard ESD Tischmatte ist dauerelastisch, abriebfest und bietet höchsten Komfort bei der Arbeit. Durch ihre zweischichtige Struktur (dissipativ/leitfähig) und einem Oberflächenwiderstand von $10^6 - 10^7$ Ohm gemäß EN 61340-2-3, gewährleistet sie eine sichere Ableitung elektrostatischer Aufladungen.

Die antireflektierende Oberfläche verbessert die Sichtbarkeit und vereinfacht das Arbeiten.

- 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.	WL43389
Modell	SG-TM-BL-GL-2DK
Hersteller	SAFEGUARD
Hersteller-Artikel-Nr.	SG-TM-BL-GL-2DK-400X600X2
Länge	400 mm
Breite	600 mm
Höhe	2 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	hellblau
Herstellerfarbangabe	hellblau
Farbe	blau
RoHS konform	ja
Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	$10^6 - 10^7$ Ohm (EN 61340-2-3)
Anschluss	2x 10 mm Druckknopf
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
Oberfläche	Zweischichtiger ESD-Tischbelag
Ecken	abgerundet
ESD gerecht	ja

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Länge x Breite
WL54960	400 mm x 400 mm
WL43389	400 mm x 600 mm
WL43390	600 mm x 600 mm
WL43391	700 mm x 1200 mm
WL43392	800 mm x 1200 mm
WL34495	900 mm x 600 mm
WL34499	1200 mm x 600 mm