

Polyesterfolie selbstklebend, einseitig ableitend, transparent, Meterware - A1-ESD EP1301023

Artikel-Nr. EP1301023 **Hersteller** A1-ESD**Hersteller-Nr.** EP1301023

Transparente, selbstklebende Polyesterfolie zum Nachrüsten isolierender Flächen. Einseitig ableitend mit Oberflächenwiderstand 10^6 bis $10^8 \Omega$, 0,1 mm stark, 1,22 m breit. Lieferung pro laufendem Meter nach IEC 61340-5-1.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Farbe	Transparent
Gewicht	0.7 kg
Norm	IEC 61340-5-1
Verkaufseinheit	Pro laufendem Meter (Breite 1,22 m)



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Diese transparente Polyesterfolie rüstet glatte, isolierende Oberflächen nachträglich mit ableitenden Eigenschaften aus. Sie ist einseitig ableitend ausgeführt und wird laufmeterweise von der Rolle (Breite 1,22 m) geliefert, sodass Arbeitsplatten, Regalböden oder Abdeckungen innerhalb einer EPA normgerecht beschichtet werden können.

Vorteile

- Selbstklebende Rückseite für das direkte Aufbringen ohne Zusatzkleber
- Abriebfeste Oberflächenbeschichtung für dauerhaften Schutz
- Transparent, daher für Beschriftungen und Sichtflächen geeignet

Technische Daten

- Material: Polyester (PET) mit abriebfester Beschichtung
- Ausführung: einseitig ableitend, selbstklebend
- Oberflächenwiderstand R_s : 10^6 bis $10^8 \Omega$
- Foliendicke: 0,1 mm
- Rollenbreite: 1,22 m
- Farbe: transparent
- Verkauf: pro laufendem Meter

Anwendung

Ideal zum Nachrüsten isolierender Flächen in der Elektronikfertigung, im Labor und in der Prüfung, um diese in eine ableitende Oberfläche zu überführen.

Normen und Konformität

Erfüllt die Anforderungen an ableitende Oberflächen nach IEC 61340-5-1.