

Tischbelag (ableitfähig)

(Artikel Nr.: 1402.66x.x)

- Zweischichtiger Verbundbelag
- Entspricht den Anforderungen nach DIN EN 61340-5-1
- Verschleißfester Synthesekeitschuk
- Lötzinn- und hitzebeständig
- Abriebfest, dauerelastisch
- Halogen frei
- Volumen- und ableitfähig
- Materialdicke: 2 mm
- Farbe: beige, platingrau, spangrün, hellblau



Technische Daten:

	Standard	Werte
Spezifisches Gewicht	DIN 53479	1,4 g/cm ³
Abrieb (Belastung: 5N)	DIN 53516	130 mm ³
Härte	DIN 53505	78 Shore A
Eindruckversuch	DIN 51955	0,1 mm
Lichtreflexionsgrad	DIN 5036	19% - 29%
Temperaturanwendungsbereich		bis + 60°C

Produktqualifikation nach DIN EN 61340-5-1 (2008-07):

	Prüfmethode	Grenzwerte	Typische Werte
Widerstand zum erdungsfähigen Punkt R _{gp}	DIN EN 61340-2-3	< 1 x 10 ⁹ Ω	10 ⁶ - 10 ⁷ Ω
Punkt-zu-Punkt Widerstand R _{p-p}	DIN EN 61340-2-3	< 1 x 10 ⁹ Ω	10 ⁷ Ω

Umgebungsbedingungen: 12 ± 3% rel. Feuchte und 23 ± 2°C (Konditionierung > 48 Std.)

Elektrische Eigenschaften:

	Prüfmethode	Typische Werte
Punkt-zu-Punkt Widerstand (Leitfähige Rückseite) R _{p-p}	DIN EN 61340-2-3	10 ³ - 10 ⁴ Ω