

Asztalborítás (disszipatív)

(Cikkszám: 1402.66x.x)

Kétrétegű anyag

Az IEC 61340-5-1 szabványnak megfelelően

Rugalmas szintetikus gumi

Ellenáll a hőnek, és a forrasztásnak

Kopásálló

Halogén mentes

Vezetőképes és disszipatív rétegek

Vastagság: 2mm

Színek: bézs, platina szürke, világos zöld, világos kék



Fizikai tulajdonságok:

	Szabvány	Értékek
Sűrűség	DIN 53479	1,4 g/cm ³
Kopás (5N nyomás)	DIN 53516	130 mm ³
Keménység	DIN 53505	78 Shore A
Benyomás teszt	DIN 51955	0,1 mm
Fény visszaverő képesség	DIN 5036	19% - 29%
Használati hőmérséklet		+ 60°C-ig

Termékminősítés az IEC 61340-5-1 Ed. 1.0 (2007-08) szabványnak megfelelően:

	Teszt metódus	Határértékek	Jellemző értékek
Földelési pontig mért ellenállás R _{gp}	IEC 61340-2-3	< 1 x 10 ⁹ Ω	10 ⁶ - 10 ⁷ Ω
Pont- pont közti ellenállás R _{p-p}	IEC 61340-2-3	< 1 x 10 ⁹ Ω	10 ⁷ Ω

Környezeti körülmények: 12 ± 3% relatív páratartalom és 23 ± 2°C hőmérséklet mellett.

Elektronikai tulajdonságok:

	Teszt metódus	Jellemző értékek
Pont-pont közti ellenállás (Vezetőképes hátlap) R _{p-p}	IEC 61340-2-3	10 ³ - 10 ⁴ Ω