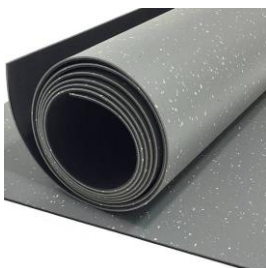


V01.19

SX2025 ESD Padlóborítás**Leírás**

- Szintetikus gumi padlóborítás, 2,5 mm vastag
- Kétrétegű, vulkanizált
- Disszipatív felső réteg
- Vezetőképes alsó réteg
- 1,9 x 10 m-es tekercs
- Egyedi méretekre vágva is rendelhető

Villamos tulajdonságok

	Szabvány	Mért érték
▪ Felületi ellenállás (R_s):	MSZ EN 61340-5-1	felső réteg: $3 \times 10^7 \Omega$ Alsó réteg: $1 \times 10^4 \Omega$
▪ Levezetési ellenállás (R_{gp}):	MSZ EN 61340-5-1	$10^6 - 10^8 \Omega$

Tulajdonságok

▪ Szín		márványos szürke
▪ Kopásállóság	ISO 4649, Methode A	$\leq 200 \text{ mm}^3$
▪ Maradandó benyomódás	EN 433	$\leq 0,15 \text{ mm}$
▪ Mérettartóság	EN 434 (6h/80°C)	$\leq 0,40\%$
▪ Égő cigaretta ellenállás	EN 1399	nincs égés
▪ Szigetelési ellenállás	VDE 0100	$> 5 \times 10^4 \text{ Ohm}$
▪ Keménység	ISO 7619	$85 \pm 5 \text{ Shore A}$
▪ Csúszásgátlás	BCRA Tortus Test	$\mu \geq 0,40$
▪ Vegyi ellenállás	EN 423	Normál, karbantartásra használt vegyi anyagoknak ellenáll

Rendelési adatok

- 02-0201-92025 SX2025 gumi padlóborítás, márványos szürke 2,5 mm, 1,9 x 10 m
- 02-0201-92025Z SX2025 gumi padlóborítás, egyedi méretű lap, márványos szürke

Az itt szereplő műszaki adatok tájékoztató jellegűek. Széleskörű vizsgálatok alapján lettek összeállítva, azonban jogi következmények nem származhatnak belőlük. A termék használata előtt a felhasználónak meg kell határoznia, hogy a termék megfelel-e a kívánt felhasználási célnak. Ilyen felhasználás esetén minden kockázatot és felelősséget a felhasználónak kell vállalnia. Műszaki kérdéseit a következő e-mail címre küldheti: mailbox.hu@stat-x.com