

ESD VÉDETT TÖMÖR POLIKARBONÁT LEMEZEK

EUROPLEX SDX, EUROPLEX SDX-F

Kiváló minőségű ESD védett ("antisztatikus") polikarbonát lemezek biztonsági üvegezésekhez, gépburkolatokhoz. Azokon a területeken alkalmazzák elsősorban, ahol kötelező a felszíni átlátszóság, és az elektromos vezetőképesség. Felhasználásuk főleg ipari, elsősorban gépjárműipari és elektronikai területen jellemző.

Az EUROPLEX SDX és SDX-F lemezek az Evonik egyedülálló tulajdonságokkal rendelkező XENIOS felületi bevonatával készülnek. A hordozó felületül szolgáló tömör polikarbonát az anyag minden előnyös tulajdonságán túl, permanens, 105-7 Ω/m^2 felületi ellenállással rendelkezik a lemezek mindkét oldalán.

Az EUROPLEX SDX és SDX-F típusú ESD védett polikarbonát lemezek közel víztiszta színűek, a felületi bevonat nem okoz érzékelhető elszíneződést sem kék, sem szürke árnyalatban.

A XENIOS bevonat kiváló karcállóságot és vegyszerállóságot is biztosít a lapoknak.

Az EUROPLEX SDX-F típus melegen megmunkálható, így kiválóan alkalmas élhajlított, vagy hőformázott elemek gyártására

EUROPLEX SDX

ESD védett tömör polikarbonát lemezek, karcálló felülettel, páratartalomtól független 10^{5-7} Ohm felületi ellenállással

szín	vastagság [mm]	nettó ár [Ft/m ²]	egésztable kedvezmény -5%	elérhetőség	lapméret [mm]			
					1980×1000	1980×1500	1980×2000	1980×3000
víztiszta 88100	2	46 940		rendelésre*	•	•	•	•
	3	49 270		rendelésre*	•	•	•	•
	4	53 720		rendelésre*	•	•	•	•
	5	58 060		rendelésre*	•	•	•	•
	6	67 830		rendelésre*	•	•	•	•
	8	96 040		rendelésre*	•	•	•	•

* minimális rendelési mennyiség: Kérje ajánlatunkat!

EUROPLEX SDX-F

Hőformázható, ESD védett tömör polikarbonát lemezek, karcálló felülettel, páratartalomtól független 10^{5-7} Ohm felületi ellenállással

szín	vastagság [mm]	nettó ár [Ft/m ²]	egésztable kedvezmény -5%	elérhetőség	lapméret [mm]			
					1980×1000	1980×1500	1980×2000	1980×3000
víztiszta 88500	3	50 220		rendelésre*				•

* minimális rendelési mennyiség: Kérje ajánlatunkat!