

Tapis Infinity d'Ergomat

La série Infinity sont des tapis ergonomiques durables en polyuréthane avec une surface à cellules fermées qui résiste à l'humidité et à la plupart des produits chimiques. Disponible en version ESD et selon 3 profilés: Deluxe, Smooth et Bubble.

UNI / DELUXE ESD



À BULLES ESD



DELUXE



UNI / À BULLES



TAPIS INFINITY SMOOTH



3 Profilés

Infinity Deluxe

Infinity Uni

Infinity À Bulles



Épaisseur .62" (1.5cm)



Épaisseur .43" (1.1cm)



Épaisseur .57" (1.45cm)

AVANTAGES

OPTION ESD: Conçu avec un contrôle amélioré de la statique. Résistance électrique de $<1 \cdot 10^9 \text{ Ohm}$

ERGONOMIE: Conçu pour stimuler la circulation au niveau des pieds, des jambes et du bas du dos. La circulation, qui est stimulée grâce au profil de surface unique et breveté que possèdent les tapis Ergomat, force la réponse musculaire.

BORDURES BISEAUTÉES: Tapis moulé avec biseaux. Des biseaux jaunes peuvent être ajoutés. Les biseaux ne s'enrouleront jamais, éliminant les risques de trébuchement.

CERTIFIÉ ISO SALLE BLANCHE: Les tapis Infinity sont qualifiés ISO Salle Blanche Classe 5 (Classe 100)

TOUTE TAILLE TOUTE FORME: Possibilité d'être fourni Sur Mesure pour n'importe quelle taille et forme pour créer une surface continue et éliminer les jonctions susceptibles de créer des risques de chute.

SANS SILICONE: Tous les tapis Ergomat sont sans silicone et sans latex.

VRAIE GARANTIE: Ergomat supporte à 100% ses produits avec une couverture de remplacement complète si le produit ne fonctionne pas tel que stipulé pour la période mentionnée. Chez Ergomat, nous appelons cela une *Vraie Garantie*.

www.ergomat.com - info@ergomat.com

ERGOMAT INFINITY

	SMOOTH	BUBBLE	SMOOTH ESD	BUBBLE ESD	INFINITY DELUXE	INFINITY DELUXE ESD
Matériau.....	Polyuréthane expansé					
Couleur.....	Noir, Argent, Bleu, Jaune, Rouge, Inoxydable, Marron, Vert		Noir, Argent, Inoxydable, Bleu	Noir, Argent, Inoxydable, Bleu	Noir, Argent, Inoxydable, Bleu	Noir, Argent, Inoxydable, Bleu
Poids.....	2200 g +/- 50g // 4.85 lbs +/- 0.1 lbs	2600 g +/- 50 g // 5.7 lbs +/- 0.1 lbs	2200 g +/- 50g // 4.85 lbs +/- 0.1 lbs	2600 g +/- 50 g // 5.7 lbs +/- 0.1 lbs	Weight 2700g +/- 50g // 5.9 lbs +/- 0.1 lbs	Weight 2700g +/- 50g // 5.9 lbs +/- 0.1 lbs
Longueur sans rebord.....	91 cm // 35.8" +/- 1%					
Largeur sans rebord.....	60 cm // 23.6" +/- 1%					
Épaisseur.....	1.1 cm // 0.43"	1.45 cm // 0.57"	11 mm // 0.43"	1.45 cm // 0.57"	1.5 cm // 0.62"	1.5 cm // 0.62"
Densité.....	400 kg/m ³ +/- 10 % ISO 2781					
Dureté.....	37-45 Sh A DIN 53505			33-38 Sh A DIN 53505		
Résistance à l'usure.....	30 m Équipement de test DIN 4649 avec 2,5N de charge					
Résistance électrique point à point % 50 RH.....	3-5x10 ⁹ Ω IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	3-5x10 ⁹ Ω IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	<1*10 ⁹ Ω IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	<1*10 ⁹ Ω IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	3-5x10 ⁹ Ω IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	<1*10 ⁹ Ω IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001
Comportement au feu.....	Cfl-s1(B) EN 13501-1 (DIN 4102-B1 Part 14)					
Propriétés thermiques						
Température minimale.....	0°C // 32°F					
Température maximale.....	32°C // 90°F					
Température maximale.....	40°C // 115°F					
Salle Blanche.....	ISO Class 5 (100) EN ISO 14644-1					
Garantie.....	6 années, 12 ans pour les environnements de vente au détail					

www.ergomat.com - info@ergomat.com

Amérique du Nord & Sud: +1-440-282-4651 | Anglais (E U) : + 44 3308 280 084 | Danois: + 45 702 21 840 | Suédois: + 46 42 16 36 00 | Allemand: + 49 9524 30 367-50
Français: + 33 1 446 410 28 | Néerlandais: + 31 73 61 30 530