

Los Tapetes adhesivos Ergomat proporcionan una manera rápida, conveniente y confiable para limpiar las suelas de zapatos u otros objetos antes de entrar a un área limpia y sanitaria. Los tapetes adhesivos reducen significativamente la circulación y transmisión de contaminantes. Los Tapetes Adhesivos Ergomat han demostrado su eficiencia en una variedad de industrias como la de micro-electrónicos, aeroespacial, farmacéutica y procesamiento de alimentos. Los tapetes adhesivos y desechables Ergomat son la mejor manera de mantener sus pisos libres de desechos.



Características inigualables

- Cada Tapete adhesivo Ergomat consiste de una pila de hojas de polietileno adhesivas que capturan efectivamente la suciedad y el polvo de los pies y las ruedas de los equipos antes de entrar en ambientes controlados.
- Cada tapete adhesivo Ergomat se adhiere fácilmente al piso o a un marco con adhesivo de doble cara.
- Contienen un pegamento de acrílico a base de agua que tiene un PH de 7-8 y no contiene ácido benzoico.
- Certificado por RoHS de estar libre de metales pesados y químicos peligrosos.

Dimensiones & cantidades

- Los tapetes adhesivos están disponibles en la siguiente medida 46 cm x 114 cm, solamente en hojas blancas y contienen 30 hojas cada uno.
- Los tapetes adhesivos vienen en cajas de 10 tapetes cada caja.
- El marco laminado para los tapetes adhesivos Ergomat esta disponible en las siguientes medidas 61 cm X 129 cm y en los siguientes colores gris, beige, azul, negro, capuchino y gris solidó.

Las ventajas de los tapetes adhesivos

- Este diseño de desprender los tapetes elimina la limpieza y el lavado haciendo más fácil el mantener un tapete limpio en todo momento.
- Una hoja transparente protege la hoja superior del tapete hasta que está listo para usarse.
- Las esquinas están numeradas en forma consecutiva mostrando el número de hojas restantes, lo que ayuda a mantener un registro del número de hojas restantes y previene que varias hojas se quiten al mismo tiempo.

ERGOMAT® Tapetes Adhesivos

ERGOMAT

www.ergomat.com
info@ergomat.com
 Tel. +1-440-282-4651 (US)
 Tel. +45 70 22 18 40 (DK)



ERGOMAT® PROPIEDADES DE LOS TAPETES ADHESIVOS

Parameter	37 um (blanco)
Material	LDPE adhesivo a base de agua (ecológico)
Thickness	1.19mm
Structure	30 hojas por estera
Transparent Sheet Thickness (First and Last)	40 um/hoja
Other Sheets Thickness	37 um/hoja (otro espesor puede ser personalizado)
Adhesive Force	400g/25mm +/- 10 (segundo a 31st hoja de fuerza adhesiva) 700g/25mm +/- 10 (fuerza adhesiva de hoja 31a inferior) (otra fuerza de adhesiva puede ser personalizada)
Dust Sticking Capacity	99.9% (cinco pasos)
Temperature Resistance	60°C
Warranty Period	8 meses

OMPTIMAL Laminate Frame Requisitos óptimos del marco laminado de acuerdo con EN 1817 estándar

Características	Normas	Unidad de medición	Requisitos	Valores medios NAT 3mm
Durezas	ISO 7619	Shore A	≥ 75	85 ± 5
Abolladura residual	EN 433	mm	≤ 0,20	0,10
Resistencia a la abrasión	ISO 4649 (Met. A - 5N)	mm ³	≤ 3 250	200
Estabilidad dimensional	EN 434	%	± 0,4 max	≤ 0,4
Resistencia térmica	DIN 52612	M2K/W	-	0,020
Resistencia eléctrica	IEC 60093	Ohm	-	> 1010
Carga electrostática cuando hay tráfico peatonal	EN 1815	kV	≤ 2	≤ 2 antistatic
Resistencia a las manchas	EN 423	-----	-	resistant*
Aislamiento acústico cuando hay tráfico peatonal	ISO 140-8	dB	-	10
Resistencia a resbalones	DIN 51130	class	BIA	R9
	PRUEBA DE BCRATORTUS ASTM D 204-93	μ	≥ 0,40 ≥ 0,6 (ADA)	0,60
Solidez de los colores a la luz artificial	ISO 105-B02 Met. 3	degree	≥ 6 blu scale ≥ 3 grey scale	in accordance
Quemaduras de cigarrillos	EN 1399	rating	met.A ≥ 4 met. B ≥ 3	in accordance
El comportamiento del fuego	DIN 4102 ASTM E 648 UNI 8457 - UNI 9174 NFP 92-507	class	B1 1 1 M3	B1 1 1 M3
Flexibilidad	EN 435 Met.A (Ø 20 mm)	-----	no fissuring	no fissuring
Efecto de una silla de ricino	EN 425 Castor wheels typeW	-----	no alterations	suitable



ERGOMAT®

www.ergomat.com
info@ergomat.com
 Tel. +1-440-282-4651 (US)
 Tel. +45 70 22 18 40 (DK)

