

*I tappeti Ergomat Sticky forniscono la soluzione facile, conveniente ed affidabile per pulire le suole delle scarpe o gli altri attrezzi prima di entrare nelle camere pulite e sanitarie. I tappeti Sticky riducono significativamente il traffico dei contaminanti. Sono la soluzione effettiva per varie industrie, come microelettronica, l'industria aerospaziale, farmaceutica ed alimentare. I fogli monouso Sticky forniscono il modo migliore e più comodo per mantenere il pavimento sempre pulito.*



### Impareggiabili proprietà di sicurezza

- Ogni tappeto Sticky è composto da un blocco di autoaderenti fogli di poliuretano, i quali perfettamente catturano lo sporco e polvere dalle scarpe e dagli attrezzi spostati nelle aree controllate.
- Ogni tappeto Sticky aderisce facilmente alla superficie oppure alla base e possiede il nastro autoaderente da ambedue parti del foglio.
- Il tappeto Sticky possiede adesivo acrilico a base di acqua, il quale si caratterizza di pH 7-8 e non contiene acidi benzoici.
- Possiede il certificato RoHS, il quale garantisce l'assenza di metalli pesanti e chimici nocivi.

### Dimensioni e quantità

- I tappeti Sticky sono accessibili nelle dimensioni standard 46 cm x 114 cm (solo) e contengono 30 fogli bianchi per un tappeto.
- I tappeti Sticky sono accessibili nelle scatole da 10 pezzi.
- Il bordo laminato per i tappeti Sticky è accessibile nelle dimensioni 61 cm x 129 cm e nei colori standard: grigio-mix, beige-mix, blu-mix, nero-mix, cappuccino-mix e grigio (chiaro).

### Vantaggi del tappeto Sticky

- Il prodotto con i fogli che si staccano elimina disordine ed il tempo dedicato al lavaggio e permette a mantenere il tappeto sempre pulito.
- Il prodotto con i fogli che si staccano elimina disordine ed il tempo dedicato al lavaggio e permette a mantenere il tappeto sempre pulito.
- Le etichette agli angoli del foglio sono consecutivamente numerati indicando il numero di fogli che restano e prevengono il rimosso di troppi fogli in una volta.

**ERGOMAT®** Tappeti Sticky

[info@ergomat.com](mailto:info@ergomat.com)

Tel. +1-440-282-4651 (US)

**ERGOMAT**

[www.ergomat.com](http://www.ergomat.com)

Tel. +45 70 22 18 40 (DK)

# Proprietà di **ERGOMAT** Sticky

<b>Parametro</b>	37 um (bianco)
<b>Materiale</b>	LDPE adesivo a base di acqua (buono per l'ambiente)
<b>Spessore</b>	1.19mm
<b>Struttura</b>	32 fogli per tappeto
<b>Spessore del foglio trasparente (Primo e ultimo)</b>	40 um/foglio
<b>Spessore degli altri fogli</b>	37 um/foglio (l'altro spessore può essere personalizzato)
<b>Forza dell'aderenza</b>	400g/25mm +/- 10 (forza dell'aderenza dal 2 al 31 foglio) 700g/25mm +/- 10 (forza dell'aderenza del 31 foglio) (diversa forza d'aderenza può essere personalizzata)
<b>Capacità di aderenza dello sporco</b>	99.9% (five steps)
<b>Resistenza alle temperature</b>	60°C
<b>Periodo di garanzia</b>	8 mesi

## OPTIMAL Laminate Frame Requirements in accordance with standard EN 1817

Characteristics	Standards	Measurement Unit	Requirements	Average Values NAT 3mm
Hardness	ISO 7619	Shore A	≥ 75	85 ± 5
Residual indentation	EN 433	mm	≤ 0,20	0,10
Abrasion resistance	ISO 4649 (Met.A - 5N)	mm <sup>3</sup>	≤ 3 250	200
Dimensional stability	EN 434	%	± 0,4 max	≤ 0,4
Thermic resistance	DIN 52612	M <sup>2</sup> K/W	-	0,020
Electrical resistance	IEC 60093	Ohm	-	> 1010
Electrostatic charge when walked on	EN 1815	kV	≤ 2	≤ 2 antistatic
Resistance to stains	EN 423	-	-	resistant*
Acoustic insulation when walked upon	ISO 140-8	dB	-	10
Slipping resistance	DIN 51130	class	BIA	R9
	BCRATORTUS TEST ASTM D 2047-93	μ	≥ 0,40 ≥ 0,6 (ADA)	0,60
Colour fastness to artificial light	ISO 105-B02 Met. 3	degree	≥ 6 blu scale ≥ 3 grey scale	in accordance
Cigarette burns	EN 1399	rating	met.A ≥ 4 met. B ≥ 3	in accordance
Fire behaviour	DIN 4102 ASTM E 648 UNI 8457 - UNI 9174 NFP 92-507	class	B1 1 1 M3	B1 1 1 M3
Flexibility	EN 435 Met.A (Ø 20 mm)	-	no fissuring	no fissuring
Effect of a castor chair	EN 425 Castor wheels typeW	-	no alterations	suitable



*Technical data might be subject to modifications*

[info@ergomat.com](mailto:info@ergomat.com)  
Tel. +1-440-282-4651 (US)

**ERGOMAT**

[www.ergomat.com](http://www.ergomat.com)  
Tel. +45 70 22 18 40 (DK)