

## Ergomat Basic Matte

Ergomat Basic Matten sind ergonomische und ermüdungsarme Matten, die sich für anspruchsvolle Anwendungen wie Ladentheken, Packstationen, Poststellen und andere typische Bürofunktionen eignen. Bei Verwendung gemäß den veröffentlichten Spezifikationen, kann sich die Basic Matte niemals kräuseln, reißen, zerfallen oder Stolperfallen verursachen. Verfügbar in 3 Profilen: **Bubble**, **Smooth** and **Bubble Down**.



- BUBBLE
- SMOOTH
- BUBBLE DOWN



### 3 Profile

Bubble

Smooth

Basic Bubble Down



Stärke 1.45 cm



Stärke 1.1 cm



Stärke 1.5 cm  
5cm gelbe Kanten

### BENEFITS

**ERGONOMISCH:** Entwickelt, um die Durchblutung in Füßen, Beinen und im unteren Rückenbereich anzuregen. Die Durchblutung wird durch das einzigartige, patentierte Profil der Ergomat-Matten stimuliert, das die Muskelreaktion erzwingt.

**ABGESCHRÄGTE KANTEN:** Geformte Kanten. Die Bubble Down Matte ist immer mit 5 cm breiten gelben Kanten. Abgeschrägte Kanten werden sich niemals aufrollen und vermeiden Stolperfallen.

**TOLLE MATTE FÜR DEN EINZELHANDEL:** Dank der glatten Oberfläche sind die Profile der Basic Bubble Down und Basic Smooth Matte ideal für Arbeiter mit vielen Drehbewegungen im Arbeitsablauf und in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen.

**JEDE GRÖSSE JEDE FORM:** Kann in jeder Größe und Form individuell angefertigt werden, wodurch eine durchgehende Oberfläche entsteht, Nähte und Stolperfallen werden dadurch beseitigt.

**SILIKONFREI:** Alle Ergomat-Matten sind silikonfrei.

**ECHTE GEWÄHRLEISTUNG:** Ergomat steht zu 100% hinter den Produkten mit voller Ersatzdeckung, wenn unser Produkt innerhalb dieser Frist nicht wie angekündigt funktioniert. Wir bei Ergomat nennen dies eine „Echte Garantie“.

[www.ergomat.com](http://www.ergomat.com) - [info@ergomat.com](mailto:info@ergomat.com)

# Ergomat Basic Matte

	SMOOTH	BUBBLE	BASIC BUBBLE DOWN
Material.....	Geschäumtes Polyurethan		
Farbe.....	Anthrazit		Anthrazit mit gelben Fasen
Gewicht.....	1900 g +/- 50 g // 4.2 lbs +/- 0.1 lbs	2100 g +/- 50 g // 4.63 lbs +/- 0.1 lbs	2100 g +/- 50 g // 4.63 lbs +/- 0.1 lbs
Länge ohne Kanten	91 cm +/- 1% // 35.8" +/- 0.38"		
Breite ohne Kanten	60 cm +/- 1% // 23.6" +/- 0.38"		
Stärke	11 mm // 0.43"	14,5 mm // 0.57"	15 mm // 0.625"
Dichte	330 kg/m <sup>3</sup> +/- 10 % ISO 2781		
Härte	18-28 Sh A DIN 53505		
Abrasion Load = 5 N	800 mm <sup>3</sup> // 31.5 in <sup>3</sup> ISO 46 49 (5 N)		
Elektrischer Widerstand Oberfläche Punkt zu Punkt % 50 RH	>20x10 <sup>9</sup> Ω IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001		
Bruchfestigkeit / Zugfestigkeit	1 Mpa EN ISO 527-1		
Bruchdehnung	200% EN ISO 527-1		
Reißfestigkeit	1,5 N/mm ASTM D 624		
Thermische Eigenschaften			
Min. Anwendung	0°C // 32°F		
Maximum use	32°C // 90°F		
Max. kurzfristig	40°C // 115°F		
UV-Beständigkeit	befriedigend		
Garantie	2 Jahre		

[www.ergomat.com](http://www.ergomat.com) - [info@ergomat.com](mailto:info@ergomat.com)

Nord- und Südamerika: + 1-440-282-4651 | Englisch (EU): + 44 3308 280 084 | Niederländisch: + 31 73 61 30 530 | Danisch: + 45 702 21 840 | Schwedisch: + 46 42 16 36 00  
 Deutsch: + 49 9542 30 367-50 | Französisch: +33 1 446 410 28