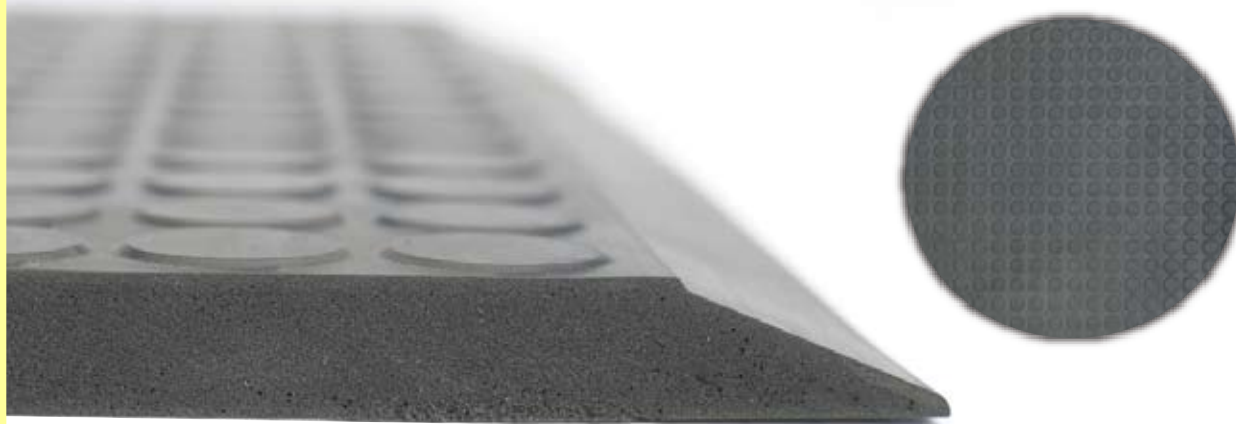


# DMR

Rev. 8/14

DMR Srl  
Telefono: 0871 950290  
Email: info@dmrleanmanufacturing.it

L'Ergomat AFS Complete Smooth è fatto di poliuretano puro ed è realizzato per aumentare il comfort mentre riduce i rischi di inciampo, i dolori fisici, i problemi relativi alla qualità e le assenze per malattia. Questo è il più recente tappeto per ambienti che combinano aree in cui si sta seduti e in cui si sta in piedi o dove il controllo dell'elettricità statica è un dato essenziale.



Caratteristiche di Sicurezza senza pari

Bordi smussati

- Non si arricciano, eliminando i rischi di inciampo

Qualsiasi dimensione, qualsiasi forma, sempre in un solo pezzo

- niente tappeti collegati, sovrapposti o rovinati, eliminando anche il rischio di inciampo

La qualità più elevata

Durata e sollievo ergonomico imbattibile

I vantaggi di Complete Smooth

Solo materie prime vergini

Tappeto solido in ogni parte

Ignifugo

Resistenza moderata ad oli e liquidi

Proprietà antistatiche

Privo di silicone e lattice.

## 5-Year Warranty

All Ergomat product lines are conditionally warranted against normal usage\* 24 hours a day, 7 days a week. The warranty does not cover damage caused by the mat being dragged or pulled from a heavy load or items being pushed or dragged across the product, such as skids or pallets. The warranty against chemicals, oils, liquids, or other matter differs with the type of mat. Please consult your dealer or an Ergomat Rep to select the correct mat for your environment. The warranty periods starts from the date of purchase. The warranty only covers the replacement of the product, no direct or indirect costs are covered.

\* It is considered normal usage when a person stands or walks on the Ergomat with regular footwear in an environment where the temperature is under 25° C (77° F) and the humidity is below 80%.

**ERGOMAT®** AFS Complete Smooth

# DMR

CONTRADA CERRETO 403, MIGLIANICO (ch) 66010. EMAIL- info@dmrleanmanufacturing.it

<b>Properties</b>	<b>Standard</b>	<b>ERGOMAT Complete Smooth</b>
<b>Material</b>		Foamed Polyurethane
<b>Color</b>		Light Grey
<b>Weight</b>		2600 g +/- 50 g // 5.75 lbs +/- 0.1 lbs
<b>Length without beveled edges</b>		90 cm +/- 1% // 35.5" +/- 0.38"
<b>Width without beveled edges</b>		60 cm +/- 1% // 23.5" +/- 0.38"
<b>Thickness</b>		15 mm // 0.625"
<b>Density</b>	ISO 2781	390 kg/m <sup>3</sup> +/- 10 %
<b>Hardness</b>	DIN 53505	22-30 Sh A
<b>Compression Pressure face = ø 100mm % by pressure of 240kg</b>	Tinby A/S standard	50%
<b>Abrasion Load = 5 N</b>	ISO 46 49 (5 N)	540 mm <sup>3</sup> // 21 in <sup>3</sup>
<b>Breaking Point / tensile strength</b>	EN ISO 527-1	1,3 Mpa
<b>Elongation at break</b>	EN ISO 527-1	230%
<b>Tearing strength</b>	ASTM D 624	2,5 N/mm
<b>Electrical Resistance Surface point to point % 50 RH</b>	IEC-61340-4-1/ ESD STM7.1-2001	1 x 10 <sup>9</sup> Ω - 5 x 10 <sup>9</sup> Ω
<b>Fire behavior</b>	EN 13501-1 (DIN 4102-B1 Part 14)	Cfl-s1 (B)
<b>Thermal properties</b> Minimum use Maximum use Maximum short duration	The ergonomic properties remain	0°C // 32°F 25°C // 77°F 40°C // 115°F
<b>UV-resistance</b>		Inferior
<b>Hydrolytic resistance</b>		Good
<b>Cleanroom application</b>	EN ISO 14644-1	ISO Class 5 (100)
<b>Warranty</b>		5 years