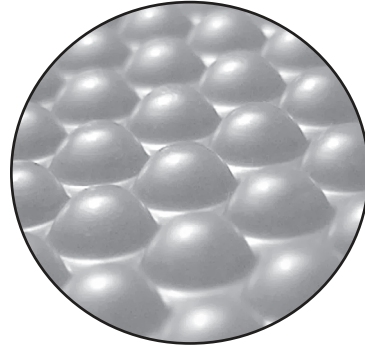
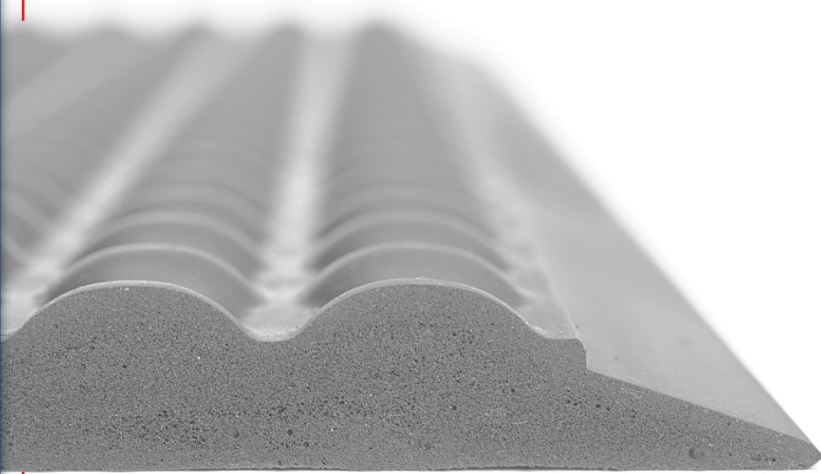


*Ergomat EFB Complete Bubble er produceret af ren polyurethan og er designet til at øge komfort og velvære samt til at reducere risikoen for faldulykker, skader på kroppen, kvalitetsproblemer og sygefravær. Dette er den ultimative måtte til krævende områder eller hvor en antistatisk måtte er en nødvendighed.*



### Suveræne sikkerheds egenskaber

- Støbte skrå kanter som aldrig vil bukke op og derved eliminerer risiko for faldulykker.
- Enhver størrelse og form, altid i et stykke.
  - Ingen sammensætning af overlappende eller slidte måtter, hvilket eliminerer risikoen for faldulykker.

### Højeste kvalitet

- Kun rent råmateriale anvendes.
  - Uovertruffen holdbarhed og korrekt ergonomisk aflastning.
- Ikke kun aflastende men også ergonomisk fordele.
  - Unikt ergonomisk design som forhindrer almindelige problemer ved stående arbejde.
  - Stimulerer kroppen, så blodgennemstrømningen øges og opmærksomheden skærpes.
  - Sygefravær reduceres, erstatningskrav fra medarbejdere og kvalitetsproblemer elimineres.

### Fordele ved EFB Complete Bubble

- Helt igennem en solid måtte og ingen hule bobler der falder sammen.
  - Langsigtet løsning som beholder "bounce back/(blive kastet tilbage)" effekten gemmen hele garanti perioden.
- Brandhæmmende.
- Resistens overfor moderate olier og væsker.
- Antistatiske egenskaber.
- Fri for silikone og latex.

## 5-Års Garanti

Alle Ergomat produkter er dækket af garanti ved normal brug \* 24 timer i døgnet 7 dage om ugen. Garantien dækker ikke skader som forekommer, hvis måtten trækkes eller skubbes af noget tungt eller hvis dele skubbes eller trækkes hen over måtten, som f.eks. paller og lign. Garantien i forhold til kemikalier, olier, væsker og andre stoffer er forskellig afhængig af måttetype. Kontakt venligst din forhandler eller en Ergomat medarbejder for at få hjælp til at vælge den korrekte måtte til dit miljø. Garanti perioden gælder fra købsdatoen. Garantien dækker kun erstatning af produktet, ingen direkte eller indirekte omkostninger dækkes.

\* Det anses som normal brug, hvis en person står eller går på en Ergomat måtte med normalt fodtøj i et miljø hvor temperaturen er under 25° C (77° F) og luftfugtigheden er under 80 %.

**ERGOMAT EFB Complete Bubble**

<b>Egenskaber</b>	<b>Standard</b>	<b>ERGOMAT EFB Bubble</b>
<b>Materiale</b>		Opskummet polyurethan
<b>Farve</b>		Lys grå
<b>Vægt</b>		2600 g +/- 50 g // 5.75 lbs +/- 0.1 lbs
<b>Længde uden skrå kanter</b>		90 cm +/- 1% // 35.5" +/- 0.38"
<b>Bredde uden skrå kanter</b>		60 cm +/- 1% // 23.5" +/- 0.38"
<b>Tykkelse</b>		15 mm // 0.625"
<b>Massefylde</b>	ISO 2781	390 kg/m <sup>3</sup> +/- 10 %
<b>Hårdhed</b>	DIN 53505	22-30 Sh A
<b>Kompression</b> Trykflade = ø 100 mm % ved tryk på 240 kg	Tinby A/S standard	50%
<b>Slidstyrke = 5 N</b>	ISO 46 49 (5 N)	540 mm <sup>3</sup> // 21 in <sup>3</sup>
<b>Brudstyrke / trækstyrke</b>	EN ISO 527-1	1,3 Mpa
<b>Brudforlængelse</b>	EN ISO 527-1	230%
<b>Rivestyrke</b>	ASTM D 624	2,5 N/mm
<b>Elektrisk modstand</b> Overflade punkt til punkt % 50 RH	IEC-61340-4-1/ ESD STM7.1-2001	1 x 10 <sup>8</sup> Ω - 6 x 10 <sup>8</sup> Ω
<b>Brand egenskaber</b>	EN 13501-1 (DIN 4102-B1 Part 14)	Cfl-s1 (B)
<b>Termiske egenskaber</b> Minimum brug Maximum brug Maximum kortvarigt	Ergonomiske egenskaber forbliver	0°C // 32°F 80°C // 176°F 120°C // 248°F
<b>UV-resistens</b>		Ringe
<b>Hydrolyse bestandighed</b>		God
<b>Renrum anvendelse</b>	EN ISO 14644-1	ISO Klasse 5 (100)
<b>Garanti</b>		5 år