

stat-Tec

bi-Tec

fire-Tec

web-Tec

well-Tec

pro-Tec

mould-Tec

skin-Tec

## GRAPHITSCHAUM MIT ABRIEBSCHUTZ GRAPHITE FOAM WITH ABRASION PROTECTION

Art.-Nr. F.3800.00.100.17

Gewicht <i>Weight</i>	g/m <sup>2</sup> Ø	340 +/- 10%
Dimension <i>Dimension</i>	cm x cm	100 x 200 (Plattengröße) +10/-0%
Dicke <i>Thickness</i>	mm Ø	4,2 – 6,2

## AUFMACHUNG MAKING-UP

Breite <i>Width</i>	geringere Breiten auf Anfrage <i>smaller widths on request</i>
Materialzusammensetzung <i>Composition</i>	Graphitschaum RG 45; 5 mm klebekaschiert mit schwerentflammbarer Strickware als Abriebschutz <i>Graphite Foam RG 45, 5 mm laminated with flame resistant circular knit as protection against abrasion</i>

## EINSATZGEBIETE & BESONDERHEITEN FIELD OF APPLICATIONS AND HIGHLIGHTS

- Polstermaterial für Flugzeugsitze
- *Upholstery material for aircraft seats*

## ZERTIFIKATE & FREIGABEN CERTIFICATES & RELEASE APPROVALS

- 12 Sek. Vertikalbrenntest gemäß **CS/FAR 25.853** Appendix F, Part I.
- Rauchgasdichte/Toxizität-Test gemäß Airbus ABD 0031 Issue F AITM 2.0007B & 3.0005
- 12 Sec. Vertical Bunsen Burner Test **CS/FAR 25.853** Appendix F, Part I & AITM 2002A und 2002B.
- Smoke-Density/Toxicity-Test acc. to Airbus ABD 0031 Issue F AITM 2.0007B & 3.0005

Wichtiger Hinweis: Die angegebenen Informationen stellen Richtwerte dar, die je nach Verarbeitungsbedingungen variieren. Vor Produktionsstart muss geprüft werden, ob dieses Material für die speziellen Verwendungszwecke geeignet ist.

*Important note: The information given represents approximate values only. These may change, if processing conditions change. In any case, it is the buyer's responsibility to test the product's suitability for the intended purpose.*