

# DIN EN 2004-5:1993-09 (D/E)

Luft- und Raumfahrt; Prüfverfahren für Erzeugnisse aus Aluminium und Aluminiumlegierungen; Teil 5: Bestimmung der Plattierdicke und der Kupferdiffusion bei plattiertem Halbzeug; Deutsche Fassung EN 2004-5:1993

Aerospace series; test methods for aluminium and aluminium alloy products; part 5: determination of cladding thickness and copper diffusion of clad semi-finished products; German version EN 2004-5:1993

---

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich .....	2
2 Vorbereitung der Proben .....	2
3 Durchführung.....	3
3.1 Messung der Plattierdicke.....	3
3.2 Messung der Kupferdiffusion in der Plattierung.....	3
4 Prüfbericht .....	3

Contents	Page
1 Scope .....	2
2 Preparation of samples.....	2
3 Procedure.....	3
3.1 Measurement of cladding thickness .....	3
3.2 Measurement of diffusion of copper into the cladding .....	3
4 Test report.....	3