

# DIN EN 4689:2012-08 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - Beschichtungsstoffe - Zweikomponenten-Polyurethan-Decklack, raumtemperaturhärtend - Hohe Elastizität und Beständigkeit gegen Chemikalien für militärische Anwendung; Deutsche und Englische Fassung EN 4689:2012**

**Aerospace series - Paints and varnishes - Two components cold curing polyurethane finish - High flexibility and chemical agent resistance for military application; German and English version EN 4689:2012**

---

## Inhalt/Contents

Seite

Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	7
4 Vorbehandlungen der Oberflächen .....	7
5 Einteilung .....	7
6 Fertigungslosprüfung und Qualifikationsprüfung .....	8
7 Anforderungen an faserverstärkte Verbundstoffe .....	27
8 Bezeichnung .....	27
Foreword.....	3
Introduction .....	4
1 Scope .....	5
2 Normative references .....	5
3 Terms and definitions .....	8
4 Surface pretreatments.....	8
5 Classification.....	8
6 Batch release and qualification testing .....	8
7 Requirements for fibre reinforced composites .....	26
8 Designation .....	26