

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