

# DIN EN 2536:1995-09 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Hartanodisieren von Aluminiumlegierungen; Deutsche Fassung EN 2536:1995

Aerospace series - Hard anodizing of aluminium alloys; German version EN 2536:1995

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
1 Anwendungsbereich .....	2
1 Scope .....	2
2 Normative Verweisungen .....	2
2 Normative references .....	2
3 Definitionen .....	3
3 Definitions .....	3
4 Klassifizierung .....	4
4 Classification .....	4
5 Zweck des Verfahrens.....	4
5 Purpose of process .....	4
6 Einflüsse und Anwendungsgrenzen des .....	4
6 Influence and limitations of process use.....	4
7 Angaben für den Ausführenden .....	5
7 Information for the processor .....	5
8 Zustand der Teile vor der Behandlung.....	5
8 Condition of parts prior to processing.....	5
9 Verfahrensablauf .....	5
9 Process schedule .....	5
10 Bearbeitung nach dem Anodisieren.....	8
10 Machining after anodizing .....	8
11 Entfernen der anodischen Schicht.....	8
11 Removal of the anodic coating .....	8
12 Anforderungen.....	8
12 Required characteristics .....	8

<b>13</b>	<b>Prüfverfahren .....</b>	<b>10</b>
<b>13</b>	<b>Test method.....</b>	<b>10</b>
<b>14</b>	<b>Qualitätssicherung .....</b>	<b>10</b>
<b>14</b>	<b>Quality assurance .....</b>	<b>10</b>
<b>15</b>	<b>Arbeits-, Gesundheits- und Umweltschutz .....</b>	<b>11</b>
<b>15</b>	<b>Health, safety and environmental aspects.....</b>	<b>11</b>
<b>16</b>	<b>Bezeichnung.....</b>	<b>12</b>
<b>16</b>	<b>Designation .....</b>	<b>12</b>