

# DIN 65460:1988-12 (D)

Luft- und Raumfahrt; Beizen von Aluminium und Aluminiumlegierungen, sauer, auch zum Widerstandsschweißen; Kenn-Nummer 0100

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Allgemeines .....</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>Materialien, Fertigungseinrichtungen .....</b>	<b>1</b>
<b>3.1</b>	<b>Anforderungen an die Badanlagen.....</b>	<b>1</b>
<b>3.2</b>	<b>Anforderungen an das Beizmittel .....</b>	<b>1</b>
<b>3.3</b>	<b>Anforderungen an die Bauteile .....</b>	<b>1</b>
<b>4</b>	<b>Anforderungen.....</b>	<b>1</b>
<b>4.1</b>	<b>Anforderungen an die Bauteile vor der Behandlung.....</b>	<b>1</b>
<b>4.2</b>	<b>Anforderungen an die behandelten Bauteile.....</b>	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>Hinweise zu den Arbeitsgängen .....</b>	<b>2</b>
<b>5.1</b>	<b>Vorbehandlungsverfahren.....</b>	<b>2</b>
<b>5.1.1</b>	<b>Vorreinigung .....</b>	<b>2</b>
<b>5.1.2</b>	<b>Entfernen dickerer Oxidschichten.....</b>	<b>2</b>
<b>5.2</b>	<b>Behandlungsverfahren .....</b>	<b>2</b>
<b>5.3</b>	<b>Spülen.....</b>	<b>2</b>
<b>5.4</b>	<b>Trocknen .....</b>	<b>2</b>
<b>6</b>	<b>Prüfungen.....</b>	<b>2</b>
<b>6.1</b>	<b>Qualifikationsprüfungen.....</b>	<b>2</b>
<b>6.2</b>	<b>Bauteilprüfungen.....</b>	<b>2</b>
<b>7</b>	<b>Badüberwachung .....</b>	<b>2</b>
<b>8</b>	<b>Arbeitssicherheit .....</b>	<b>2</b>
<b>9</b>	<b>Reihenfolge der Arbeitsgänge .....</b>	<b>3</b>
	<b>Zitierte Normen und andere Unterlagen.....</b>	<b>4</b>