

# DIN EN 12476:2001-10 (D)

## Phosphatierüberzüge auf Metallen - Verfahren für die Festlegung von Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12476:2000

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen .....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Informationen, die der Auftraggeber geben muss .....</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Überzugsarten und deren Bezeichnung .....</b>	<b>3</b>
<b>4.1</b>	<b>Überzugsarten .....</b>	<b>3</b>
<b>4.2</b>	<b>Bezeichnung des Umwandlungsüberzugs .....</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Probenahme .....</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>Anforderungen .....</b>	<b>5</b>
<b>6.1</b>	<b>Aussehen .....</b>	<b>5</b>
<b>6.2</b>	<b>Flächenbezogene Masse .....</b>	<b>5</b>
<b>6.3</b>	<b>Korrosionsbeständigkeit .....</b>	<b>5</b>
<b>Anhang A (informativ) Einführende Informationen .....</b>		<b>6</b>
<b>A.1</b>	<b>Allgemeines .....</b>	<b>6</b>
<b>A.2</b>	<b>Oberflächenvorbereitung .....</b>	<b>6</b>
<b>A.3</b>	<b>Verfahren der Anwendung .....</b>	<b>6</b>
<b>Anhang B (informativ) Empfehlungen .....</b>		<b>8</b>
<b>B.1</b>	<b>Haftvermittlung und/oder Korrosionsschutz .....</b>	<b>8</b>
<b>B.2</b>	<b>Kaltverformung .....</b>	<b>8</b>
<b>B.3</b>	<b>Reibung .....</b>	<b>8</b>
<b>Anhang C (normativ) Nachbehandlungen .....</b>		<b>10</b>
<b>Anhang D (normativ) Bestimmung der Korrosionsbeständigkeit .....</b>		<b>11</b>
<b>D.1</b>	<b>Grundsätzliches .....</b>	<b>11</b>
<b>D.2</b>	<b>Nachbehandlung .....</b>	<b>11</b>
<b>D.2.1</b>	<b>Spezielle Behandlung .....</b>	<b>11</b>
<b>D.2.2</b>	<b>Vergleichende Prüfungen .....</b>	<b>11</b>
<b>D.3</b>	<b>Prüfverfahren .....</b>	<b>11</b>