

# DIN EN 10244-6:2001-07 (D)

Stahldraht und Drahterzeugnisse - Überzüge aus Nichteisenmetall auf Stahldraht -  
Teil 6: Überzüge aus Kupfer, Bronze oder Messing; Deutsche Fassung EN 10244-  
6:2001

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Anforderungen an den Überzug</b> .....	<b>3</b>
4.1 <b>Werkstoff</b> .....	<b>3</b>
4.2 <b>Masse des Überzuges</b> .....	<b>4</b>
4.3 <b>Allgemeines</b> .....	<b>4</b>
4.4 <b>Porosität</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Prüfungen</b> .....	<b>4</b>
5.1 <b>Probenahme</b> .....	<b>4</b>
5.1.1 <b>Allgemeines</b> .....	<b>4</b>
5.1.2 <b>Länge der Proben</b> .....	<b>4</b>
5.2 <b>Bestimmung der Masse des Überzuges</b> .....	<b>4</b>
5.2.1 <b>Allgemeines</b> .....	<b>4</b>
5.2.2 <b>Gravimetrisches Verfahren</b> .....	<b>4</b>
5.2.3 <b>Anwendung chemischer Methoden zur Bestimmung der Masse des Überzuges</b> .....	<b>5</b>
5.3 <b>Porosität</b> .....	<b>5</b>
5.3.1 <b>Versuchsprinzip</b> .....	<b>5</b>