

DIN e.V.

## Korrosion und Korrosionsschutz 8 - Buch mit E-Book

Mess- und Prüfverfahren für Schichten und Schichtsysteme

Metallische und anorganische nichtmetallische Überzüge sind probate Mittel beim Korrosionsschutz von metallischen Grundwerkstoffen. Das DIN-Taschenbuch 286/8 liefert die genormten Mess- und Prüfverfahren für Schichten und Schichtsysteme. Es enthält sämtliche Normen für die verschiedenen Schichtdickenmessverfahren und zur Ermittlung der flächenbezogenen Masse. Weitere Schwerpunkte: Porenprüfung // Prüfung der Haftung // Messung weiterer Schichtkenngrößen. Erstmals abgedruckt wurde Teil 1 einer neuen Normen-Reihe zur Ellipsometrie (DIN 50989-1:2018-03), einem Messverfahren zur Bestimmung optischer und dielektrischer Konstanten im UV-VIS-NIR-Spektralbereich sowie von Schichtdicken. Dieser Band ist Teil der neuen DIN-Taschenbuchreihe "Korrosion und Korrosionsschutz".



**315,90 €**

295,23 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

**Artikelnummer:** 9783410295938

**Medium:** Buch

**ISBN:** 978-3-410-29593-8

**Verlag:** DIN Media

**Erscheinungstermin:** 06.12.2019

**Sprache(n):** Deutsch

**Auflage:** 1. Auflage 2019

**Serie:** DIN-Taschenbuch

**Produktform:** Medienkombination

**Gewicht:** 1098 g

**Seiten:** 760

**Format (B x H):** 148 x 210 mm

