

DIN EN ISO 10683:2001-02 (D)

Verbindungselemente - Nichtelektrolytisch aufgetragene Zinklamellenüberzüge (ISO 10683:2000); Deutsche Fassung EN ISO 10683:2000

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe und Definitionen	4
4 Allgemeine Eigenschaften	4
5 Maßanforderungen und Prüfung	4
6 Prüfung der Korrosionsbeständigkeit . 7 7 Mechanische und physikalische Eigenschaften und Prüfung	7
7.1 Allgemeines	7
7.2 Aussehen	7
7.3 Temperaturbeständigkeit	7
7.4 Duktilität	8
7.5 Haftung/Zusammenhalt	8
7.6 Kathodischer Schutz	8
7.7 Verhältnis Anziehdrehmoment/ Vorspannkraft für Überzüge mit integriertem oder nachträglich (außen) aufgetragenem Schmierstoff	8
8 Anwendbarkeit der Prüfungen	8
8.1 Allgemeines	8
8.2 Für jedes Los vorgeschriebene Prüfungen	8
8.3 Zur Prozesskontrolle durchzuführende Prüfungen	8
8.4 Prüfungen, die nur bei Forderung des Bestellers durchzuführen sind	8
9 Bezeichnung	9
10 Bestellanforderungen	9
Anhang A (informativ) Beispiel für die Auswahl der Schichtdicke in Bezug auf die Korrosionsschutzanforderungen	10