

DIN EN ISO 10215:2010-12 (D)

Anodisieren von Aluminium und Aluminiumlegierungen - Visuelle Bestimmung der Abbildungsschärfe von anodisch erzeugten Oxidschichten - Messgittermethode (ISO 10215:2010); Deutsche Fassung EN ISO 10215:2010

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung	6
5 Messgeräte	6
6 Probe	8
7 Durchführung	8
7.1 Allgemeines	8
7.2 Bestimmung der Bildkonturschärfe C	9
7.3 Bestimmung der Bildverzerrung I	9
7.4 Bestimmung des Schleierwertes Hn	9
8 Angabe der Ergebnisse	10
9 Prüfbericht	10
Literaturhinweise	11