

# DIN EN ISO 3210:2025-12 (D)

Anodisieren von Aluminium und Aluminiumlegierungen - Prüfung der Qualität von verdichteten, anodisch erzeugten Oxidschichten durch Bestimmung des Masseverlustes nach Eintauchen in Säure-Lösung(en) (ISO 3210:2025); Deutsche Fassung EN ISO 3210:2025

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort .....	3
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Kurzbeschreibung .....	6
5 Reagenzien .....	6
5.1 Allgemeines .....	6
5.2 Vorbehandlungslösung (Verwendung nur für Verfahren 2) .....	6
5.3 Prüflösung .....	6
5.3.1 Prüflösung A .....	6
5.3.2 Prüflösung B .....	6
6 Prüfeinrichtung .....	6
7 Vorbereitung des Probenabschnitts .....	6
8 Durchführung .....	7
8.1 Prüflösungen .....	7
8.2 Verfahren 1 .....	7
8.3 Verfahren 2 .....	8
9 Angabe der Ergebnisse .....	9
10 Prüfbericht .....	9
Anhang A (normativ) Verfahren zum Entfetten und Trocknen von Probenabschnitten .....	11
A.1 Entfetten .....	11
A.2 Trocknen .....	11
Literaturhinweise .....	12