

DIN EN ISO 22553-9:2021-11 (D)

Beschichtungsstoffe - Elektrottauchlacke - Teil 9: Einbrennverlust (ISO 22553-9:2020);
Deutsche Fassung EN ISO 22553-9:2021

| Inhalt | Seite |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| Vorwort..... | 4 |
| Einleitung..... | 5 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen..... | 6 |
| 3 Begriffe..... | 6 |
| 4 Kurzbeschreibung..... | 6 |
| 5 Geräte und Prüfmittel..... | 6 |
| 6 Probenplatten..... | 7 |
| 7 Anzahl der Bestimmungen..... | 7 |
| 8 Durchführung..... | 8 |
| 9 Auswertung..... | 9 |
| 10 Präzision..... | 9 |
| 11 Prüfbericht..... | 9 |
| Anhang A (informativ) Berechnung des relativen Masseverlustfaktors, des relativen Reaktionsverlustfaktors und des relativen Gesamteinbrennverlustfaktors..... | 10 |
| A.1 Berechnung der Zwischenmasseverluste..... | 10 |
| A.2 Berechnung des relativen Masseverlustfaktors..... | 11 |
| A.3 Berechnung des relativen Reaktionsverlustfaktors..... | 12 |
| A.4 Berechnung des relativen Gesamteinbrennverlustfaktors..... | 12 |