

DIN EN ISO 9717:2018-02 (D)

Metallische und andere anorganische Überzüge - Phosphatüberzüge auf Metallen (ISO 9717:2017); Deutsche Fassung EN ISO 9717:2017

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| Vorwort..... | 4 |
| Einleitung..... | 5 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen..... | 6 |
| 3 Begriffe..... | 6 |
| 4 Informationen, die dem Beschichter vom Auftraggeber zur Verfügung zu stellen sind..... | 7 |
| 5 Überzugstypen und deren Bedeutung..... | 7 |
| 5.1 Überzugstypen..... | 7 |
| 5.2 Bezeichnung der Konversionsschicht..... | 8 |
| 6 Anforderungen..... | 8 |
| 6.1 Aussehen..... | 8 |
| 6.2 Flächenbezogene Masse der Beschichtung..... | 9 |
| 6.3 Nachbehandlungen..... | 9 |
| 6.4 Beziehung zwischen Überzugsdicke und flächenbezogener Masse..... | 9 |
| 7 Wärmebehandlung..... | 9 |
| Anhang A (normativ) Bestimmung der Beständigkeit von Phosphatüberzügen gegen die neutrale Salzsprühnebelprüfung..... | 10 |
| Anhang B (informativ) Allgemeine Informationen..... | 13 |
| Anhang C (informativ) Identifizierung von Phosphatüberzügen..... | 16 |
| Literaturhinweise..... | 18 |