

| | | |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| | <p style="text-align: center;">Metallische Überzüge Feuerverzinken auf Eisenwerkstoffen Gravimetrisches Verfahren zur Bestimmung der flächenbezogenen Masse (ISO 1460 : 1992) Deutsche Fassung EN ISO 1460 : 1994</p> | <p style="text-align: center;">DIN EN ISO 1460</p> |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|

ICS 25.220.40

Ersatz für DIN 50988-1 : 1984-02

Deskriptoren: Metallüberzug, Eisenwerkstoff, Feuerverzinken, Gravimetrie, Prüfverfahren

Metallic coatings — Hot dip galvanized coatings on ferrous materials —
Gravimetric determination of the mass per unit area (ISO 1460 : 1992);
German version EN ISO 1460 : 1994

Revêtements métalliques — Revêtements de galvanisation à chaud
sur métaux ferreux — Détermination gravimétrique de la mass par unité
de surface (ISO 1460 : 1992);
Version allemande EN ISO 1460 : 1994

Die Europäische Norm EN ISO 1460 : 1994 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Das Komitee CEN/TC 262 "Korrosionsschutz metallischer Werkstoffe" (Sekretariat Deutschland) hat diese Europäische Norm nach positivem Ergebnis des PQ-Verfahrens (Erstfragebogenverfahren) vom ISO/TC 107 "Metallische und andere anorganische Überzüge" vollständig übernommen.

Für die deutsche Übersetzung ist der Arbeitsausschuß NMP 175 "Schmelztauchüberzüge" des Normenausschusses Materialprüfung verantwortlich.

Änderungen

Gegenüber DIN 50988-1 : 1984-02 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- EN ISO 1460 : 1994 übernommen.

Frühere Ausgaben

DIN 50952: 1963-12
DIN 50954: 1965-02
DIN 50988-1 : 1984-02

Internationale Patentklassifikation

G 01 N 033/20

Fortsetzung 2 Seiten EN

Normenausschuß Materialprüfung (NMP) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

