

# DIN EN 1172:2012-02 (D)

Kupfer und Kupferlegierungen - Bleche und Bänder für das Bauwesen; Deutsche Fassung EN 1172:2011

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Bezeichnungen .....	5
4.1 Werkstoff .....	5
4.2 Zustand.....	5
4.3 Produkt .....	5
5 Bestellangaben .....	6
6 Anforderungen.....	7
6.1 Zusammensetzung .....	7
6.2 Mechanische Eigenschaften .....	7
6.3 Oberflächenbeschaffenheit .....	7
6.4 Maße und Toleranzen.....	7
6.5 Längenbezogene Masse .....	8
7 Probenentnahme .....	8
7.1 Analyse.....	8
7.2 Mechanische Prüfungen .....	8
8 Prüfverfahren .....	9
8.1 Analyse.....	9
8.2 Zugversuch .....	9
8.3 Härteprüfung.....	9
8.4 Nachprüfungen .....	9
8.5 Runden von Ergebnissen .....	9
9 Kennzeichnung, Verpackung und Etikettierung .....	10
9.1 Kennzeichnung von Blech und Band.....	10
9.2 Verpackung .....	10
9.3 Etikettierung.....	10
Literaturhinweise.....	14
Tabellen	
Tabelle 1 — Zusammensetzung.....	11
Tabelle 2 — Mechanische Eigenschaften .....	12
Tabelle 3 — Maße, Grenzabmaße und längenbezogene Masse .....	13
Tabelle 4 — Ebenheit von Blech .....	13
Tabelle 5 — Rechtwinkligkeit von Blech.....	13