

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