

DIN EN 1173:2008-08 (D)

Kupfer und Kupferlegierungen - Zustandsbezeichnungen; Deutsche Fassung EN 1173:2008

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Grundlage des Bezeichnungssystems | 4 |
| 3 Aufbau der Bezeichnung | 4 |
| 3.1 Allgemeines | 4 |
| 3.2 Stelle 1 | 4 |
| 3.3 Stellen 2 bis 4..... | 4 |
| 3.4 Stellen 5 und 6 | 5 |
| 4 Beispiele | 5 |
| 4.1 Allgemeines | 5 |
| 4.2 Bruchdehnung | 5 |
| 4.3 Federbiegegrenze..... | 5 |
| 4.4 Gezogen | 5 |
| 4.5 Korngröße | 5 |
| 4.6 Härte..... | 5 |
| 4.7 Wie gefertigt..... | 5 |
| 4.8 Zugfestigkeit | 5 |
| 4.9 0,2 %-Dehngrenze..... | 5 |
| 4.10 Zusätzliche Behandlung „Entspannen“ | 5 |
| Literaturhinweise..... | 6 |