

DIN EN 606:2004-11 (D)

Strichcodierung - Etiketten für Transport und Handhabung von Stahlprodukten; Deutsche Fassung EN 606:2004

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 4 |
| Einleitung | 5 |
| 1 Anwendungsbereich | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 7 |
| 4 Anforderungen..... | 7 |
| 4.1 Allgemeine Hinweise..... | 7 |
| 4.2 Material, Druck und Aufbringung | 7 |
| 4.3 Aktive Fläche | 8 |
| 4.4 Strichcodierte Information | 8 |
| 4.4.1 Lineare Strichcode-Informationen..... | 8 |
| 4.4.2 Zweidimensionale Strichcode-Informationen | 9 |
| 4.5 Klarschriftzeichen | 9 |
| 4.6 Datenelemente | 9 |
| 4.6.1 Auswahl und Status | 9 |
| 4.6.2 Identifikationsnummer | 10 |
| 4.6.3 Bezeichnungen der Datenelemente..... | 10 |
| 4.6.4 Datenidentifizierer | 10 |
| 5 210 mm x 148 mm große Transportetiketten..... | 10 |
| 5.1 Allgemeine Hinweise..... | 10 |
| 5.2 Lineare Strichcodes | 10 |
| 6 84 mm und 105 mm große Transportetiketten | 15 |
| 6.1 Allgemeine Hinweise..... | 15 |
| 6.2 Aktive Flächen | 16 |
| 6.3 Datenelemente | 16 |
| 6.3.1 Allgemeine Hinweise..... | 16 |
| 6.3.2 Mussangaben..... | 16 |
| 6.3.3 Kannangaben | 17 |
| 6.4 Strichcodes | 17 |
| 6.4.1 Lineare Strichcodes | 17 |
| 6.4.2 Zweidimensionale Strichcodes..... | 17 |
| 6.5 Klarschriftzeichen | 17 |
| 7 84 mm x 54 mm Handhabungsetikett | 24 |
| 7.1 Allgemeine Hinweise..... | 24 |
| 7.2 Mussangaben..... | 24 |
| 7.3 Kannangaben | 24 |
| 7.4 Lineare Strichcodes | 24 |
| 8 Basisetikett | 26 |
| 8.1 Allgemeine Hinweise..... | 26 |
| 8.2 Datenelemente | 26 |
| 8.3 Lineare Strichcodes | 26 |
| Anhang A (normativ) Identifikationsnummer..... | 29 |
| A.1 Anwendungsbereich | 29 |
| A.2 Struktur..... | 29 |
| A.3 Ausgabestelle | 30 |

| | |
|---|-----------|
| Anhang B (normativ) Datenidentifizierer für die Identifikationsnummer | 31 |
| B.1 Datenidentifizierer „1J“ | 31 |
| B.2 Datenidentifizierer „6J“ für eine Transporteinheit mit mehreren Paketen gleichartiger Ware | 32 |
| B.3 Datenidentifizierer „5J“ für eine Transporteinheit mit mehreren Paketen ungleichartiger Ware | 32 |
| Anhang C (normativ) Zusätzliche Produkteigenschaften; Datenfläche 15 in Tabelle 1 | 33 |
| C.1 Datenfläche 15..... | 33 |
| C.2 Datenfläche 15A..... | 33 |
| C.2.1 Eine Informationslinie | 33 |
| C.2.2 Zwei Informationslinien..... | 33 |
| C.3 Datenfläche 15B..... | 33 |
| C.4 Datenfläche 15C..... | 34 |
| C.5 Datenfläche 15D..... | 34 |
| C.5.1 Einleitung..... | 34 |
| C.5.2 Unbeschichtete Flacherzeugnisse aus Blech..... | 34 |
| C.5.3 Unbeschichtete Flacherzeugnisse aus Bandstahl | 34 |
| C.5.4 Lange Produkte..... | 34 |
| Anhang D (informativ) Querverweis zwischen Datenelementen auf dem Transportetikett und der EDIFACT-Nachricht Liefermeldung (DESADV)..... | 35 |
| D.1 Einleitung..... | 35 |
| D.2 Erläuterung der Tabelle D.1 | 35 |
| Anhang E (informativ) Muster von Transportetiketten | 40 |
| E.1 Beispiel eines 210 mm x 148 mm großen Etiketts | 40 |
| E.2 Beispiel eines 105 mm breiten Etiketts | 41 |
| E.3 Beispiel eines 84 mm x 54 mm großen Handhabungsetiketts..... | 42 |
| E.4 Beispiele für Basisetiketten..... | 42 |
| Anhang F (informativ) Dreisprachige Bezeichnungen für Datenelemente und Datenidentifizierer | 43 |
| F.1 Bezeichnungen der Datenfläche | 43 |
| F.2 Datenidentifizierer..... | 43 |
| Literaturhinweise | 45 |