

# DIN EN 612:2005-04 (D)

## Hängedachrinnen mit Aussteifung der Rinnenvorderseite und Regenrohre aus Metallblech mit Nahtverbindungen; Deutsche Fassung EN 612:2005

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Vorwort .....  | 3     |
| Einleitung .....   | 3     |
| 1 Anwendungsbereich .....  | 4     |
| 2 Normative Verweisungen .....   | 4     |
| 3 Begriffe .....   | 4     |
| 4 Formen .....   | 5     |
| 4.1 Dachrinnen .....   | 5     |
| 4.1.1 Bestandteile .....   | 5     |
| 4.1.2 Allgemeine Anforderungen an die wesentlichen Teile .....           | 6     |
| 4.2 Fallrohre .....  | 7     |
| 5 Einteilung .....   | 8     |
| 5.1 Dachrinnen .....   | 8     |
| 5.2 Fallrohre .....  | 9     |
| 6 Werkstoffanforderungen .....   | 10    |
| 6.1 Aluminiumblech .....   | 10    |
| 6.2 Kupferblech .....  | 10    |
| 6.3 Schmelztauchveredeltes Stahlblech .....                              | 10    |
| 6.4 Schmelztauchveredeltes Stahlblech mit organischer Beschichtung ..... | 10    |
| 6.5 Nicht rostendes Stahlblech .....                                     | 10    |
| 6.6 Zinkblech .....  | 11    |
| 7 Maßanforderungen .....   | 11    |
| 7.1 Dachrinnen .....   | 11    |
| 7.1.1 Werkstoffdicke .....   | 11    |
| 7.1.2 Maßabweichungen .....  | 11    |
| 7.2 Fallrohre .....  | 12    |
| 7.2.1 Werkstoffdicke .....   | 12    |
| 7.2.2 Maßabweichungen .....  | 13    |
| 7.2.3 Verbindungen .....   | 13    |
| 7.3 Zubehörteile .....   | 13    |
| 8 Werkseigene Produktionskontrolle .....                                 | 13    |
| 9 Bezeichnung .....  | 13    |
| 10 Kennzeichnung .....   | 14    |
| 11 Etikettierung .....   | 14    |