

DIN EN 612

DIN

ICS 91.060.20

Ersatz für  
DIN EN 612:1996-05**Hängedachrinnen mit Aussteifung der Rinnenvorderseite und  
Regenrohre aus Metallblech mit Nahtverbindungen;  
Deutsche Fassung EN 612:2005**

Eaves gutters with bead stiffened fronts and rainwater pipes with seamed joints made of metal sheet;

German version EN 612:2005

Gouttières pendantes à ourlet et descentes d'eaux pluviales en métal laminé;

Version allemande EN 612:2005



Gesamtumfang 16 Seiten

Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN



## **Nationales Vorwort**

Diese Norm wurde vom CEN/TC 128 „Dacheindeckungsprodukte für überlappende Verlegung und Produkte für Außenwandverkleidung“ erarbeitet, dessen Sekretariat von IBN gehalten wird.

Deutschland war durch den NABau-Spiegelausschuss 02.08.00 „Dachrinnen (Sp CEN/TC 128/SC 10)“ an der Erarbeitung beteiligt.

## **Änderungen**

Gegenüber DIN EN 612:1996–05 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) der Anwendungsbereich wurde angepasst,
- b) die Normativen Verweisungen wurden aktualisiert,
- c) die Abbildungen wurden redaktionell überarbeitet,
- d) die Tabellen wurden überarbeitet,
- e) der Abschnitt 6 Werkstoffanforderungen wurde überarbeitet,
- f) der Abschnitt 7 Maßanforderungen wurde überarbeitet,
- g) in Tabelle 3 wurden zwei Klassen für Aluminiumbleche eingeführt und Werte geändert,
- h) in Tabelle 4 wurden zwei Klassen für Aluminiumbleche eingeführt und Werte geändert,
- i) in Abschnitt 8 Bezeichnung wurde der Identifizierungsblock an die Änderungen angepasst.

## **Frühere Ausgaben**

DIN EN 612: 1996-05

DIN 18461: 1969-11, 1978-09, 1989-02

**Deutsche Fassung**

**Hängedachrinnen mit Aussteifung der Rinnenvorderseite und  
Regenrohre aus Metallblech mit Nahtverbindungen**

Eaves gutters with bead stiffened fronts and rainwater  
pipes with seamed joints made of metal sheet

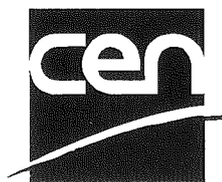
Gouttières pendantes à ourlet et descentes d'eaux  
pluviales en métal laminé

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 13. Januar 2005 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG  
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION  
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel