

DIN EN 12608-1



ICS 83.140.99; 91.060.50

Ersatz für
DIN EN 12608-1:2016-08

**Profile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) zur Herstellung von Fenstern und Türen –
Klassifizierung, Anforderungen und Prüfverfahren –
Teil 1: Nicht beschichtete PVC-U-Profile mit hellen Oberflächen;
Deutsche Fassung EN 12608-1:2016+A1:2020**

Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors –
Classification, requirements and test methods –
Part 1: Non-coated PVC-U profiles with light coloured surfaces;
German version EN 12608-1:2016+A1:2020

Profilés de poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U) pour la fabrication des fenêtres et des portes –
Classification, exigences et méthodes d'essai –
Partie 1: Profilés en PVC-U non revêtus avec des faces de teinte claire;
Version allemande EN 12608-1:2016+A1:2020

Gesamtumfang 29 Seiten

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 12608-1:2016+A1:2020) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 249 „Kunststoffe“ erarbeitet, dessen Sekretariat von NBN (Belgien) gehalten wird.

Das zuständige nationale Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 054-04-07 AA „Kunststoffprofile für Fenster und Türen (GKFP-UA 1)“ im DIN-Normenausschuss Kunststoffe (FNK).

Dieses Dokument enthält die Änderung 1, angenommen von CEN am 2020-06-15.

Der Beginn und das Ende von neuem oder geändertem Text werden durch die Markierungen A1 A1 angezeigt.

Für die in diesem Dokument zitierten Dokumente wird im Folgenden auf die entsprechenden deutschen Dokumente hingewiesen:

ISO 18314-1 siehe DIN EN ISO 18314-1

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DIN (www.din.de) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 12608-1:2016-08 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) normative Verweisungen aktualisiert;
- b) Bild 1 „Sichtflächen von drei typischen Hauptprofilen“ gestrichen;
- c) Begriffe 3.4.5 „UV-beständiges Frischmaterial“ und 3.4.6 „Frischmaterial mit reduzierter UV-Beständigkeit“ neu aufgenommen und die nachfolgende Nummerierung angepasst;
- d) zu 3.4.4 und 3.4.5 (neu 3.4.7) Abkürzungen ergänzt;
- e) in 4.2 eine Anmerkung zur Klassifizierung nach Klimazonen ergänzt;
- f) 4.4 „Klassifizierung von Hauptprofilen nach der Wanddicke der Außenwände“ überarbeitet;
- g) 5.3.2 „Nennform“, 5.3.3 „Wanddicke der Hauptprofile“, 5.9.1 „Bewitterungsverfahren“ und 5.9.3 „Farbechtheit“ überarbeitet;
- h) Abschnitt 7 „Kennzeichnung“ (neu „Rückverfolgbarkeit“) überarbeitet;
- i) in Anhang B „Berechnungsverfahren zur Bestimmung der für die künstliche Bewitterung anzuwendenden Bestrahlungsdosis und deren Bestrahlungsdauer“ B.2.3 und B.2.4 überarbeitet;
- j) Anhang C „Querschnitte von typischen Profilen“ aufgenommen;
- k) Dokument redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN EN 12608: 2003-09

DIN EN 12608-1: 2016-08

Nationaler Anhang NA
(informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 18314-1, *Analytische Farbmessung — Teil 1: Praktische Farbmessung*