

**Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen**  
Teil 2: Tüorzargen  
Begriffe, Maße, Einbau

**DIN**  
**68706-2**

ICS 91.060.50

Interior doors made from wood and wood-based panels —  
Part 2: Door crozes — Concepts, sizes, installation

Portes intérieures en bois et en panneaux à base de bois —  
Partie 2: Dormants — Notions, dimensions, installation

**Inhalt**

|  | Seite    |
|--|----------|
| <b>Vorwort</b> .....                               | <b>2</b> |
| <b>1 Anwendungsbereich</b> .....                   | <b>3</b> |
| <b>2 Normative Verweisungen</b> .....              | <b>3</b> |
| <b>3 Begriffe</b> .....                            | <b>3</b> |
| <b>4 Maße, Angabe in Unterlagen</b> .....          | <b>5</b> |
| <b>4.1 Maße der Tüorzargen</b> .....               | <b>5</b> |
| <b>4.1.1 Allgemeines</b> .....                     | <b>5</b> |
| <b>4.1.2 Zargenfalzmaße</b> (nach DIN 18101) ..... | <b>5</b> |
| <b>4.1.3 Breite und Höhe</b> .....                 | <b>5</b> |
| <b>4.1.4 Ausgleich der Wanddicke</b> .....         | <b>5</b> |
| <b>4.2 Angabe in Unterlagen</b> .....              | <b>7</b> |
| <b>4.2.1 Öffnungsfläche</b> (nach DIN 107) .....   | <b>7</b> |
| <b>4.2.2 Tüorzargen</b> .....                      | <b>7</b> |
| <b>5 Einbau</b> .....                              | <b>7</b> |

Fortsetzung Seite 2 bis 7

## Vorwort

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuss NHM AA 4.17 „Sperrtüren“ erarbeitet.

DIN 68706 „Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen“ besteht aus:

*Teil 1: Türblätter — Begriffe, Maße, Anforderungen*

*Teil 2: Türzargen — Begriffe, Maße, Einbau*

## 1 Anwendungsbereich

Diese Norm gilt mit DIN 18101 für Türzargen aus Holz und Holzwerkstoffen für einflügelige, gefälzte und stumpf einschlagende Türblätter nach DIN 68706-1 im Innenausbau.

Sie gilt auch für Zargen für Sondertüren (z. B. Wohnungsabschlusstüren) unter der Voraussetzung, dass deren besondere Anforderungen mitgeteilt und vereinbart werden.

## 2 Normative Verweisungen

Diese Norm enthält durch datierte oder undatierte Verweisungen Festlegungen aus anderen Publikationen. Diese normativen Verweisungen sind an den jeweiligen Stellen im Text zitiert, und die Publikationen sind nachstehend aufgeführt. Bei datierten Verweisungen gehören spätere Änderungen oder Überarbeitungen nur zu dieser Norm, falls sie durch Änderung oder Überarbeitung eingearbeitet sind. Bei undatierten Verweisungen gilt die letzte Ausgabe der in Bezug genommenen Publikation (einschließlich Änderungen).

DIN 107, *Bezeichnung mit links oder rechts im Bauwesen.*

DIN 4172, *Maßordnung im Hochbau.*

DIN 18100:1983-10, *Türen — Wandöffnungen für Türen — Maße entsprechend DIN 4172.*

DIN 18101, *Türen — Türen für den Wohnungsbau — Türblattgrößen, Bandsitz und Schlosssitz — Gegenseitige Abhängigkeit der Maße.*

DIN 68706-1, *Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen — Teil 1: Türblätter — Begriffe, Maße, Anforderungen.*

## 3 Begriffe

Für die Anwendung dieser Norm gelten die folgenden Begriffe.

### 3.1

#### **Türzarge**

eine Umfassungszarge, die im Wesentlichen aus Holz und Holzwerkstoffen besteht und die nach Fertigstellung von Wand und Boden als Bauteil um die drei Seiten einer Wandöffnung eingebaut wird

ANMERKUNG siehe Bild 1.

### 3.2

#### **Decklage der Türzarge**

die äußere Schicht der Türzarge

### 3.3

#### **Einzelteile**

eine Türzarge besteht aus dem Futter, der Falz- und Zierbekleidung, den Dämpfungs-/Dichtungsprofilen sowie den Beschlagteilen

### 3.4

#### **Futter**

Einzelteil, das an drei Stellen die Wandlaibung verdeckt

ANMERKUNG Die Verbindung des aufrechten Futters mit dem oberen Querstück kann stumpf, gefälzt oder auf Gehrung erfolgen.

### 3.5

#### **Bekleidung**

Einzelteil, das die Montagefuge zwischen der Wandlaibung und dem Futter überdeckt