

Türen  
**Klassifizierung der Festigkeitsanforderungen**  
Deutsche Fassung EN 1192:1999

**DIN**  
**EN 1192**

ICS 91.060.50

Doors — Classification of strength requirements;  
German version EN 1192:1999

Portes — Classification des exigences de résistance mécanique;  
Version allemande EN 1192:1999

**Die Europäische Norm EN 1192:1999 hat den Status einer Deutschen Norm.**

### **Nationales Vorwort**

Diese Europäische Norm wurde von der Arbeitsgruppe 2 „Türen“ des Technischen Komitees CEN/TC 33 „Türen, Tore, Fenster, Abschlüsse, Baubeschläge und Vorhangfassaden“ (Sekretariat: Frankreich) unter deutscher Mitwirkung erarbeitet.

Der für die deutsche Mitarbeit zuständige Arbeitsausschuss im DIN Deutsches Institut für Normung e.V. ist der als Spiegelausschuss zum CEN/TC 33 eingesetzte Arbeitsausschuss 09.01.00 „Türen, Tore, Fenster, Abschlüsse, Baubeschläge und Vorhangfassaden“ des Normenausschusses Bauwesen (NABau).

Fortsetzung 4 Seiten EN