

Türen
Verhalten zwischen zwei unterschiedlichen Klimaten
Prüfverfahren
Deutsche Fassung EN 1121:2000

DIN
EN 1121

ICS 91.060.50

Ersatz für
DIN EN 79:1990-11

Doors – Behaviour between two different climates – Test method;
German version EN 1121:2000
Portes – Comportement entre deux climats différents – Méthode d'essai;
Version allemande EN 1121:2000

Die Europäische Norm EN 1121:2000 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).

Änderungen

Gegenüber DIN EN 79:1990-11 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Prüfverfahren präzisiert;
- b) Norm redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN EN 79: 1979-11, 1990-11

Fortsetzung 11 Seiten EN

Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.