

DIN EN 12337-1:2000-11 (D)

Glas im Bauwesen - Chemisch vorgespanntes Kalknatronglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung EN 12337-1:2000

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Definitionen	3
4 Glasprodukte	3
5 Bruchverhalten	3
6 Maße und Grenzabmaße	3
6.1 Dicken	3
6.2 Breite und Länge (Maße)	3
6.3 Ebenheit	4
7 Kantenbearbeitung, Bohrungen, Öffnungen und Ausschnitte	5
7.1 Warnung	5
7.2 Kantenbearbeitung des Glases für das chemische Vorspannen	6
7.3 Profilierte Kanten	6
7.4 Bohrungen	6
7.5 Öffnungen und Ausschnitte	8
7.6 Geformte Glasscheiben	8
8 Mechanische Festigkeit	8
9 Andere physikalische Eigenschaften	8
9.1 Optische Verzerrungen	8
9.2 Thermische Beständigkeit	8
10 Kennzeichnung	8
Anhang A (normativ) Bestimmung des U-Wertes	8