

DIN EN 13541:2012-06 (D)

Glas im Bauwesen - Sicherheitssonderverglasung - Prüfverfahren und Klasseneinteilung des Widerstandes gegen Sprengwirkung; Deutsche Fassung EN 13541:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Klasseneinteilung und Bezeichnung	6
5 Proben für die Typprüfung	6
5.1 Art, Maße und Kennzeichnung	6
5.2 Anzahl der Proben	7
6 Anforderungen	7
7 Prüfverfahren	7
7.1 Geräte	7
7.1.1 Halteeinrichtung für die Probe	7
7.1.2 Einrichtung zur Erzeugung des Druckstoßes	8
7.1.3 Messeinrichtung	8
7.2 Vorbereitung der Prüfung	8
7.2.1 Temperaturbedingung der Probe	8
7.2.2 Durchführung der Prüfung	8
8 Prüfbericht und Zusammenfassung des Prüfberichtes	8
8.1 Prüfbericht	8
8.2 Zusammenfassung des Prüfberichtes (wahlfrei)	9
Literaturhinweise	10