

# DIN EN 572-8:2016-06 (D)

## Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 8: Liefermaße und Festmaße; Deutsche Fassung EN 572-8:2012+A1:2016

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Glaserzeugnisse .....	8
5 Anforderungen an die Maße .....	8
5.1 Herstellungsmaße.....	8
5.1.1 Liefermaße .....	8
5.1.2 Festmaße.....	9
5.2 Dicke.....	9
5.2.1 Allgemeines.....	9
5.2.2 Grenzabmaße .....	9
5.3 Länge, Breite und Rechtwinkligkeit.....	11
6 Anforderungen an die Qualität .....	13
6.1 Allgemeines.....	13
6.2 Beobachtungs- und Messverfahren .....	14
6.2.1 Optische Fehler .....	14
6.2.2 Sichtbare Fehler .....	14
6.2.3 Fehler an den Kanten von Festmaßen .....	15
6.3 Zulässige Fehler .....	16
6.3.1 Optische Fehler .....	16
6.3.2 Sichtbare Fehler.....	16
Anhang A (normativ) Prüfverfahren zur Untersuchung sichtbarer Fehler — Punktförmige Fehler und lineare/langgestreckte Fehler .....	24
A.1 Floatglas (EN 572-2:2012).....	24
A.1.1 Beobachtungsverfahren.....	24
A.1.2 Lineare/langgestreckte Fehler .....	24
A.2 Poliertes Drahtglas (EN 572-3:2012).....	24
A.2.1 Punktförmige Fehler .....	24
A.2.2 Lineare/langgestreckte Fehler .....	25
A.3 Gezogenes Flachglas (EN 572-4:2012) .....	25
A.3.1 Punktförmige Fehler .....	25
A.3.2 Lineare/langgestreckte Fehler .....	25
A.4 Ornamentglas (EN 572-5:2012) und Drahtornamentglas (EN 572-6:2012) — Punktförmige und lineare/langgestreckte Fehler .....	25
Anhang B (normativ) Verfahren zum Messen der Fehlergröße (einschließlich Hof) .....	26
B.1 Beobachtungsbedingungen.....	26
B.2 Größenmessung von punktförmigen Fehlern und umgebendem Hof .....	27
Literaturhinweise .....	28