

DIN EN 572-1:2012-11 (D)

Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 1:
Definitionen und allgemeine physikalische und mechanische Eigenschaften;
Deutsche Fassung EN 572-1:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Allgemeine Grundsätze.....	5
5 Chemische Zusammensetzung.....	5
5.1 Allgemeines	5
5.2 Färbung	6
6 Physikalische und mechanische Eigenschaften	6
6.1 Allgemeine Eigenschaften.....	6
6.2 Charakteristische Biegefestigkeit ($f_{g,kk}$).....	7
6.3 Bezeichnung von klarem Glas	7
6.3.1 Allgemeines	7
6.3.2 Durchsichtiges klares Glas	7
6.3.3 Durchscheinendes klares Glas	8
6.4 Beständigkeit der physikalischen und chemischen Eigenschaften	9
6.5 Allgemeine Qualitätskriterien und deren Bewertung	9
6.5.1 Optik.....	9
6.5.2 Aussehen	9
Literaturhinweise.....	10