

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