

# DIN EN 572-2:2012-11 (D)

## Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 2: Floatglas; Deutsche Fassung EN 572-2:2012

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Anforderungen an die Maße</b> .....	<b>5</b>
<b>4.1 Dicke</b> .....	<b>5</b>
<b>4.1.1 Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>4.1.2 Grenzabmaße</b> .....	<b>5</b>
<b>4.2 Länge, Breite und Rechtwinkligkeit</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Anforderungen an die Qualität</b> .....	<b>6</b>
<b>5.1 Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>5.2 Beobachtungs- und Messverfahren</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2.1 Optische Fehler</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2.2 Sichtbare Fehler</b> .....	<b>8</b>
<b>5.3 Zulässige Fehler</b> .....	<b>8</b>
<b>5.3.1 Optische Fehler</b> .....	<b>8</b>
<b>5.3.2 Punktförmige Fehler</b> .....	<b>9</b>
<b>5.3.3 Lineare/langgestreckte Fehler</b> .....	<b>9</b>
<b>6 Bezeichnung</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang A (normativ) Verfahren zum Messen der Größe punktförmiger Fehler (einschließlich Hof)</b> .....	<b>11</b>
<b>A.1 Beobachtungsbedingungen</b> .....	<b>11</b>
<b>A.2 Größenmessung von Fehler und umgebendem Hof</b> .....	<b>12</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>13</b>