

# E DIN EN 15254-3:2026-05 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-04-17

Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen -  
Nichttragende Wände - Teil 3: Leichte Trennwände; Deutsche und Englische Fassung  
prEN 15254-3:2026

Extended application of results from fire resistance tests - Non-loadbearing walls -  
Part 3: Lightweight partitions; German and English version prEN 15254-3:2026

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen .....	7
3 Begriffe .....	7
4 Grundlagen.....	9
4.1 Allgemeine Grundlagen.....	9
4.2 Verwendung des Prüfnachweises .....	10
4.2.1 Allgemeines.....	10
4.2.2 Verwendung des zusätzlichen Prüfnachweises.....	10
5 Allgemeine Regeln.....	10
5.1 Brandschutzklassifizierung.....	10
5.2 Kombination von Regeln über die erweiterte Anwendung.....	10
5.3 Referenzprüfung.....	10
5.3.1 Allgemeines.....	10
5.3.2 Überschreitungszeit .....	11
5.3.3 Maximale Durchbiegung.....	11
6 Spezifische Änderungen an Komponenten der leichten Trennwand.....	11
6.1 Beplankung .....	11
6.1.1 Austausch von Beplankungen .....	11
6.1.2 Dicke der Beplankung.....	13
6.1.3 Anzahl der Plattenschichten.....	13
6.1.4 Abmessungen der Platten.....	13
6.1.5 Ausrichtung der Platten .....	13
6.1.6 Position der Plattenschichten bei Verwendung unterschiedlicher Platten .....	13
6.2 Ständerwerk aus Stahl.....	13
6.2.1 Allgemeines.....	13
6.2.2 Form der Stahlprofile.....	13
6.2.3 Nenntiefe der Stahlprofile (Stegbreite).....	14
6.2.4 Nennbreite der Stahlprofile (Flanscbreite).....	14
6.2.5 Ständerabstand.....	14
6.2.6 Zweifachständerwerk aus Stahl .....	15
6.3 Mineralwolle.....	15
6.3.1 Allgemeines.....	15
6.3.2 Zufügung von Mineralwolle .....	15
6.3.3 Entfernung von Mineralwolle.....	15
6.3.4 Austausch von Mineralwolle.....	15
6.3.5 Geprüfte Rohdichte, innerhalb der vom Hersteller angegebenen Grenzwerte .....	15
6.3.6 Dicke.....	15
6.4 Leichte Trennwand (System) .....	15
6.4.1 Höhe.....	15

<b>6.4.2 Breite.....</b>	<b>17</b>
<b>Literaturhinweise.....</b>	<b>18</b>

**Bilder**

<b>Bild 1 — Beispiel, bei dem die Formen des Stegs der Stahlprofile identisch sind.....</b>	<b>14</b>
<b>Bild 2 — Beispiel, bei dem die Formen des Stegs der Stahlprofile nicht identisch sind Nenndicke der Stahlprofile .....</b>	<b>14</b>

**Tabellen**

<b>Tabelle 1 — Änderungen und Regeln für leichte Trennwände.....</b>	<b>9</b>
<b>Tabelle 2 — Benötigte Überschreitungzeit .....</b>	<b>11</b>
<b>Tabelle 3 — Austausch von Beplankungen .....</b>	<b>12</b>
<b>Tabelle 4 — Anforderungen an die Erhöhung der Höhe der leichten Trennwand.....</b>	<b>16</b>