

# DIN EN 13493:2005-08 (D)

**Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Deponien und Zwischenlagern für feste Abfallstoffe erforderlich sind; Deutsche Fassung EN 13493:2005**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe und Abkürzungen</b> .....	<b>6</b>
<b>3.1 Begriffe</b> .....	<b>6</b>
<b>3.2 Abkürzungen</b> .....	<b>7</b>
<b>4 Erforderliche Eigenschaften und dazugehörige Prüfverfahren</b> .....	<b>7</b>
<b>4.1 Allgemeines</b> .....	<b>7</b>
<b>4.2 Relevante Eigenschaften</b> .....	<b>7</b>
<b>4.3 Für bestimmte Anwendungsbedingungen relevante Eigenschaften</b> .....	<b>12</b>
<b>5 Konformitätsbewertung</b> .....	<b>13</b>
<b>5.1 Darstellung von Eigenschaften</b> .....	<b>13</b>
<b>5.2 Verifizierung von Werten</b> .....	<b>13</b>
<b>5.3 Erstprüfungen</b> .....	<b>14</b>
<b>5.4 Werkseigene Produktionskontrolle</b> .....	<b>14</b>
<b>5.5 Überprüfung</b> .....	<b>15</b>
<b>6 Kennzeichnung</b> .....	<b>15</b>
<b>Anhang A (normativ) System zur werkseigenen Produktionskontrolle</b> .....	<b>16</b>
<b>Anhang B (normativ) Beständigkeit von geosynthetischen Dichtungsbahnen</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang C (informativ) Geosynthetische Tondichtungsbahnen — Bestimmung der Gasdurchlässigkeit</b> .....	<b>24</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die Vorgaben der EU-Bauproduktenrichtlinie betreffen</b> .....	<b>30</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>38</b>