

# E DIN EN ISO 21898:2005-04 (D)

Verpackung - Flexible Großpackmittel (FIBC) für nicht-gefährliche Güter (ISO 21898:2004); Deutsche Fassung prEN ISO 21898:2005

---

<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 Materialien, Konstruktion und Gestaltung</b> .....	<b>7</b>
4.1 <b>Werkstoff</b> .....	<b>7</b>
4.2 <b>Konstruktion</b> .....	<b>8</b>
4.3 <b>Vorgesehene Füllhöhe</b> .....	<b>8</b>
<b>5 Durchführung</b> .....	<b>8</b>
5.1 <b>Bauart-Prüfung</b> .....	<b>8</b>
5.2 <b>Vorbereitung des FIBC für die Prüfung</b> .....	<b>9</b>
5.3 <b>Prüfanforderungen</b> .....	<b>9</b>
<b>6 Zertifizierung</b> .....	<b>10</b>
<b>7 Kennzeichnung</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang A (normativ) UV-Widerstandsprüfung</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang B (normativ) Hebeprüfung von oben mit Wechselbelastung</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang C (normativ) Kompressions-/Stapeldruckprüfung</b> .....	<b>25</b>
<b>Anhang D (informativ) Anleitung für Auswahl und Gebrauch von FIBC</b> .....	<b>26</b>
<b>Anhang E (informativ) FIBC-Bauarten</b> .....	<b>32</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>37</b>