

# DIN EN ISO 21898:2005-12 (D)

Verpackung - Flexible Großpackmittel (FIBC) für nichtgefährliche Güter (ISO 21898:2004); Deutsche Fassung EN ISO 21898:2005

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Materialien, Konstruktion und Gestaltung</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1 Werkstoff</b> .....	<b>6</b>
<b>4.2 Konstruktion</b> .....	<b>7</b>
<b>4.3 Vorgesehene Füllhöhe</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Durchführung</b> .....	<b>7</b>
<b>5.1 Bauart-Prüfung</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2 Vorbereitung des FIBC für die Prüfung</b> .....	<b>8</b>
<b>5.3 Prüfanforderungen</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Zertifizierung</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Kennzeichnung</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (normativ) UV-Widerstandsprüfung</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang B (normativ) Hebeprüfung von oben mit Wechselbelastung</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang C (normativ) Kompressions-/Stapeldruckprüfung</b> .....	<b>24</b>
<b>Anhang D (informativ) Anleitung für Auswahl und Gebrauch von FIBC</b> .....	<b>25</b>
<b>Anhang E (informativ) FIBC-Bauarten</b> .....	<b>30</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>34</b>