

# DIN 1236-3:2024-03 (D)

## Betonteile und Eimer für Abläufe - Klassen A und B - Teil 3: Eimer

---

<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 Maße, Bezeichnungen</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Anforderungen</b> .....	<b>10</b>
5.1 <b>Werkstoff</b> .....	<b>10</b>
5.2 <b>Ausführung</b> .....	<b>10</b>
5.3 <b>Gewicht</b> .....	<b>10</b>
5.4 <b>Kennzeichnung</b> .....	<b>10</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>11</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Beispiel eines Eimers Form K</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 2 — Beispiel eines Eimers Form L</b> .....	<b>7</b>
<b>Bild 3 — Beispiel eines Eimers Form LO</b> .....	<b>7</b>
<b>Bild 4 — Beispiel eines Eimers Form KL</b> .....	<b>8</b>
<b>Bild 5 — Beispiel eines Eimers Form KK</b> .....	<b>9</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Anforderungen an den Werkstoff</b> .....	<b>10</b>