

# DIN 11622-2:2004-06 (D)

## Gärfuttersilos und Güllebehälter - Teil 2: Bemessung, Ausführung, Beschaffenheit - Gärfuttersilos und Güllebehälter aus Stahlbeton, Stahlbetonfertigteilen, Betonformsteinen und Betonschalungssteinen

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
	<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Baustoffe, Bauteile und Bauausführung</b> .....	<b>5</b>
<b>4</b>	<b>Schutzmaßnahmen</b> .....	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Besondere Bestimmungen für Gärfuttersilos und Güllebehälter aus Stahlbeton (Ortbeton) und Stahlbetonfertigteilen</b> .....	<b>6</b>
<b>6</b>	<b>Besondere Bestimmungen für Gärfuttersilos und Güllebehälter aus Betonformsteinen</b> .....	<b>6</b>
<b>6.1</b>	<b>Bewehrung</b> .....	<b>6</b>
<b>6.2</b>	<b>Vermauern der Betonformsteine</b> .....	<b>6</b>
<b>6.3</b>	<b>Bemessung</b> .....	<b>6</b>
<b>7</b>	<b>Besondere Bestimmungen für Gärfuttersilos und Güllebehälter aus Betonschalungssteinen</b> .....	<b>7</b>
<b>7.1</b>	<b>Bewehrung</b> .....	<b>7</b>
<b>7.2</b>	<b>Herstellung der Wände</b> .....	<b>7</b>
<b>7.3</b>	<b>Bemessung</b> .....	<b>7</b>