

# **E DIN EN 17333-4:2018-12 (D/E)**

Erscheinungsdatum: 2018-10-26

**Charakterisierung von Einkomponentenschäumen - Teil 4: Mechanische Festigkeit;  
Deutsche und Englische Fassung prEN 17333-4:2018**

**Characterization of One Component Foam (OCF) - Part 4: Mechanical strength;  
German and English version prEN 17333-4:2018**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Europäisches 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>5</b>
<b>4 Prüfverfahren.....</b>	<b>5</b>
<b>4.1 Druckfestigkeit.....</b>	<b>5</b>
<b>4.1.1 Kurzbeschreibung.....</b>	<b>5</b>
<b>4.1.2 Ausrüstung .....</b>	<b>5</b>
<b>4.1.3 Probenahme.....</b>	<b>6</b>
<b>4.1.4 Durchführung der Prüfung.....</b>	<b>7</b>
<b>4.1.5 Angabe der Ergebnisse .....</b>	<b>8</b>
<b>4.1.6 Prüfbericht .....</b>	<b>8</b>
<b>4.2 Zugfestigkeit .....</b>	<b>8</b>
<b>4.2.1 Kurzbeschreibung.....</b>	<b>8</b>
<b>4.2.2 Ausrüstung .....</b>	<b>9</b>
<b>4.2.3 Probenahme.....</b>	<b>10</b>
<b>4.2.4 Durchführung der Prüfung.....</b>	<b>11</b>
<b>4.2.5 Angabe der Ergebnisse .....</b>	<b>11</b>
<b>4.2.6 Prüfbericht .....</b>	<b>11</b>
<b>4.3 Scherfestigkeit.....</b>	<b>12</b>
<b>4.3.1 Kurzbeschreibung.....</b>	<b>12</b>
<b>4.3.2 Ausrüstung .....</b>	<b>12</b>
<b>4.3.3 Probenahme.....</b>	<b>13</b>
<b>4.3.4 Durchführung der Prüfung.....</b>	<b>13</b>
<b>4.3.5 Angabe der Ergebnisse .....</b>	<b>14</b>
<b>4.3.6 Prüfbericht .....</b>	<b>14</b>
<b>4.4 Bewegungsvermögen .....</b>	<b>15</b>
<b>4.4.1 Kurzbeschreibung.....</b>	<b>15</b>
<b>4.4.2 Ausrüstung .....</b>	<b>15</b>
<b>4.4.3 Probenahme.....</b>	<b>16</b>
<b>4.4.4 Durchführung der Prüfung.....</b>	<b>17</b>
<b>4.4.5 Angabe der Ergebnisse .....</b>	<b>18</b>
<b>4.4.6 Prüfbericht .....</b>	<b>19</b>
<b>4.5 Haftfestigkeit .....</b>	<b>19</b>
<b>4.5.1 Kurzbeschreibung.....</b>	<b>19</b>
<b>4.5.2 Ausrüstung .....</b>	<b>19</b>
<b>4.5.3 Probenahme.....</b>	<b>20</b>
<b>4.5.4 Durchführung der Prüfung.....</b>	<b>21</b>
<b>4.5.5 Angabe der Ergebnisse .....</b>	<b>22</b>
<b>4.5.6 Prüfbericht .....</b>	<b>22</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>24</b>