

# DIN EN 450-1:2012-10 (D)

## Flugasche für Beton - Teil 1: Definition, Anforderungen und Konformitätskriterien; Deutsche Fassung EN 450-1:2012

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Spezifische Festlegungen für Flugasche aus Mitverbrennung</b> .....	<b>7</b>
<b>4.1 Mitverbrennungsstoffe</b> .....	<b>7</b>
<b>4.2 Feststellung der Eignung der Flugasche aus Mitverbrennung</b> .....	<b>8</b>
<b>5 Festlegungen</b> .....	<b>8</b>
<b>5.1 Allgemeines</b> .....	<b>8</b>
<b>5.2 Chemische Anforderungen</b> .....	<b>8</b>
<b>5.3 Physikalische Anforderungen</b> .....	<b>10</b>
<b>5.4 Sonstige Anforderungen</b> .....	<b>11</b>
<b>5.5 Informationen, die auf Anfrage zur Verfügung zu stellen sind</b> .....	<b>12</b>
<b>6 Verpackung und Kennzeichnung</b> .....	<b>12</b>
<b>7 Probenahme</b> .....	<b>12</b>
<b>8 Konformitätskriterien</b> .....	<b>13</b>
<b>8.1 Allgemeine Anforderungen</b> .....	<b>13</b>
<b>8.2 Statistische Konformitätskriterien</b> .....	<b>15</b>
<b>8.3 Konformitätskriterien für Einzelergebnisse</b> .....	<b>17</b>
<b>Anhang A (normativ) Freisetzung gefährlicher Stoffe und radioaktiver Strahlung</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang B (normativ) Bestimmung des Wasseranspruchs von Flugasche der Kategorie S</b> .....	<b>19</b>
<b>Anhang C (normativ) Verfahren zur Bestimmung des Gehalts an löslichem Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b> .....	<b>21</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die die Bestimmungen der EU-Bauproduktenrichtlinie betreffen</b> .....	<b>23</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>30</b>