

# E DIN EN 450-2:2010-04 (D)

Erscheinungsdatum: 2010-04-26

## Flugasche für Beton - Teil 2: Konformitätsbewertung; Deutsche Fassung prEN 450-2:2010

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
3.1 Spezielle Begriffe.....	5
3.2 Allgemeine Begriffe.....	7
4 Aufgaben des Herstellers .....	7
4.1 Werkseigene Produktionskontrolle .....	7
4.2 Interne Qualitätslenkung .....	9
4.3 Interne Überwachungsprüfungen von Proben .....	10
5 Aufgaben der Zertifizierungsstelle .....	11
5.1 Allgemeines .....	11
5.2 Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der Produktionskontrolle.....	12
5.3 Auswertung der Ergebnisse der internen Überwachungsprüfungen an Proben .....	12
5.4 Fremdüberwachungsprüfungen von Proben, die in der Produktionsanlage/dem Herstellerdepot entnommen wurden, sowie Erstprüfung .....	13
5.5 Erstüberwachung der Produktionsanlage und der werkseigenen Produktionskontrolle .....	14
5.6 Bewertung der Prüfergebnisse während des Anfangszeitraums .....	15
6 Maßnahmen bei Nichtkonformität .....	15
6.1 Maßnahmen, die der Hersteller ergreifen muss .....	15
6.2 Maßnahmen, die die Zertifizierungsstelle ergreifen muss .....	16
7 Verfahren für die Konformitätszertifizierung durch eine unabhängige Stelle .....	16
8 Konformitätszertifikat und Konformitätszeichen .....	17
8.1 Ausweisung der Konformität .....	17
8.2 Konformitätszertifikat .....	17
8.3 Konformitätskennzeichnung .....	17
9 Anforderungen an Auslieferungsstellen.....	18
9.1 Allgemeine Anforderungen .....	18
9.2 Aufgaben des Zwischenhändlers .....	18
9.3 Aufgaben der unabhängigen Stelle .....	19
Anhang A (normativ) Bewertung der Repräsentativität und der Genauigkeit der Ergebnisse der Feinheitsprüfung .....	22
A.1 Allgemeines .....	22
A.2 Berücksichtigte Ergebnisdatensätze .....	22
A.3 Beurteilungsverfahren .....	22
A.3.1 Einleitung .....	22
A.3.2 Formelzeichen .....	22
A.3.3 Beurteilung, ob Datensatz A und Datensatz B zur selben Grundgesamtheit gehören (Überprüfung auf Probenahmefehler) .....	23
A.3.4 Vergleich zwischen Datensatz B und Datensatz C zur Prüfung der Genauigkeit der internen Überwachungsprüfungen (Überprüfung auf Prüffehler).....	23
Anhang B (informativ) Allgemeine Begriffe.....	24
B.1 Begriffe auf der Grundlage der Bauproduktenrichtlinie.....	24
B.2 Begriffe nach EN 45020.....	24
B.3 Begriff nach EN ISO 9000 .....	24

<b>B.4</b>	<b>Begriffe nach EN 197-1 und EN 196-7.....</b>	<b>24</b>
	<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>26</b>