

DIN EN 16622:2016-02 (D)

Siliko-Calciumstaub für Beton - Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien; Deutsche Fassung EN 16622:2015

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Gesundheit, Hygiene und Umweltschutz	8
4.1 Freisetzung gefährlicher Stoffe	8
4.2 Freisetzung radioaktiver Strahlung	8
5 Produktmerkmale.....	9
5.1 Allgemeines	9
5.2 Chemische Anforderungen.....	9
5.3 Physikalische Anforderungen.....	10
6 Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit — AVCP	11
6.1 Allgemeines	11
6.2 Typprüfung	11
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK)	13
7 Kennzeichnung, Etikettierung, Verpackung.....	18
8 Konformitätskriterien	18
8.1 Allgemeines	18
8.2 Statistische Konformitätskriterien	18
8.3 Konformitätskriterien für Einzelergebnisse.....	21
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die die Bestimmungen der EU-Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO) betreffen.....	22
ZA.1 Anwendungsbereich und maßgebende Merkmale	22
ZA.2 Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP) von SCF	24
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung.....	28
Literaturhinweise.....	31