

DIN EN 15619:2009-01 (D)

Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Sicherheit Fliegender Bauten (Zelte) - Spezifikation für beschichtete Textilien für Zelte und zugehörige Bauten; Deutsche Fassung EN 15619:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Allgemeine Beschreibung beschichteter Textilien für Zelte	5
5 Eigenschaften in Bezug auf beschichtete Textilien	6
6 Anforderungen	9
7 Prüfbericht	11
Anhang A (normativ) Künstliche Alterung durch langfristige Einwirkung einer Kombination aus UV-Strahlung, erhöhter Temperatur und Wasser	12
Anhang B (normativ) Haftvermögen der Beschichtung	14
Anhang C (normativ) Dehnung unter Belastung und Restverformung nach dem Belasten	17
Anhang D (informativ) Empfehlung zur Beständigkeit der Schweißstelle	19
Anhang E (informativ) Bewertung der Konformität	21
Literaturhinweise	24
Bilder	
Bild 1 — Darstellung des Querschnitts einer gewebten Textilie mit beidseitiger Beschichtung	6
Bild B.1 — Haftvermögen der Beschichtung: Hauptschritte der Prüfvorbereitung	15
Bild D.1 — Beständigkeit der Schweißstelle	20
Tabellen	
Tabelle 1 — Anforderungen an beschichtete Textilien, die für Zelte und zugehörige Bauten vorgesehen sind	10
Tabelle 2 — Anforderungen an das Brandverhalten beschichteter Textilien, die für Zelte und zugehörige Bauten vorgesehen sind	10
Tabelle 3 — Wahlweise Eigenschaften	10
Tabelle D.1 — Empfehlung zur Beständigkeit der Schweißstelle	19