

# DIN EN 15619:2010-08 (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+A1:2010**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	6
4 Allgemeine Beschreibung beschichteter Textilien für Zelte .....	6
5 Eigenschaften in Bezug auf beschichtete Textilien .....	7
6 Anforderungen .....	10
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 .....	16
Anhang D (informativ) Empfehlung zur Beständigkeit der Schweißstelle .....	18
Anhang E (informativ) Bewertung der Konformität .....	20
Literaturhinweise .....	23
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Darstellung des Querschnitts einer gewebten Textilie mit beidseitiger Beschichtung .....	7
Bild B.1 — Haftvermögen der Beschichtung: Hauptschritte der Prüfvorbereitung .....	15
Bild D.1 — Beständigkeit der Schweißstelle .....	19
<b>Tabellen</b>	
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 .....	11
Tabelle 3 — Wahlweise Eigenschaften .....	11
Tabelle D.1 — Empfehlung zur Beständigkeit der Schweißstelle .....	18