

DIN EN 13911:2017-11 (D)

Schutzkleidung für die Feuerwehr - Anforderungen und Prüfverfahren für Feuerschutzhauben für die Feuerwehr; Deutsche Fassung EN 13911:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Konstruktive Auslegung und Materialien	7
4.1 Einleitung.....	7
4.2 Allgemeines.....	7
4.3 Gesichtsöffnung.....	7
4.4 Überlappungsbereich des Kollers.....	8
4.5 Größenanpassung	8
4.6 Etiketten.....	8
4.7 Belüftungsfenster (optional)	8
5 Probenahme und Vorbehandlung.....	8
6 Leistungsanforderungen.....	9
6.1 Leistungsanforderungen — Material oder Materialkombination.....	9
6.1.1 Allgemeines.....	9
6.1.2 Flammenausbreitung.....	9
6.1.3 Wärmeübertragung (Flamme).....	10
6.1.4 Wärmeübertragung (Strahlung)	10
6.1.5 Verbleibende Materialfestigkeit nach Wärmestrahlung.....	10
6.1.6 Wärmewiderstand	10
6.1.7 Berstfestigkeit der Naht.....	10
6.1.8 Maßänderung	10
6.2 Leistungsanforderungen — Vollständige Feuerschutzhaube.....	10
7 Kennzeichnung.....	11
8 Vom Hersteller bereitgestellte Informationen	11
Anhang A (normativ) Messunsicherheit.....	12
Anhang B (normativ) Prüfung des An- und Ablegens und der Formbeständigkeit.....	13
Anhang C (normativ) Bestimmung von Eigenschaftswerten	15
Anhang D (informativ) Signifikante technische Änderungen zwischen dem vorliegendem Dokument und der früheren Ausgabe EN 13911:2004.....	16
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG	17