

# DIN EN 943-2:2002-04 (D)

Schutzkleidung gegen flüssige und gasförmige Chemikalien, einschließlich Flüssigkeitsaerosole und feste Partikel - Teil 2: Leistungsanforderungen für gasdichte (Typ 1) Chemikalienschutzanzüge für Notfallteams (ET); Deutsche Fassung EN 943-2:2001

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Begriffe .....	3
4 Allgemeines .....	3
5 Leistungsanforderungen für Materialien für Chemikalienschutzkleidung .....	4
5.1 Allgemeines .....	4
5.2 Widerstand des Materials der Schutzkleidung, von Schutzhandschuhen, Handschuhen und Sichtscheibe (falls vorhanden) gegen die Permeation von Chemikalien .....	4
5.3 Schutzhandschuhe und Schutzschuhe .....	5
5.4 Sichtscheibe .....	6
6 Leistungsanforderungen für Nähte, Verbindungen und Verbünde .....	6
6.1 Widerstand von Verschlüssen gegen die Permeation von Chemikalien .....	6
6.2 Widerstand von Nähten gegen die Permeation von Chemikalien .....	6
6.3 Nahtfestigkeit .....	6
6.4 Befestigungspunkte .....	6
7 Leistungsanforderungen für den ganzen Chemikalienschutzanzug .....	7
7.1 Allgemeines .....	7
7.2 Verbindung zwischen Ausatemventil (Abluftvorrichtung) und dem Material der Chemikalienschutzkleidung .....	7
8 Prüfverfahren .....	7
8.1 Praktische Leistungsprüfung .....	7
8.2 Sichtverzerrung .....	9
9 Kennzeichnung .....	9
10 Information des Herstellers .....	9