

# DIN EN ISO 374-1:2018-10 (D)

Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 1:  
Terminologie und Leistungsanforderungen für chemische Risiken (ISO 374-1:2016 +  
Amd. 1:2018); Deutsche Fassung EN ISO 374-1:2016 + A1:2018

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Europäisches Vorwort.....  | 3     |
| <b>☐A1</b> Europäisches Vorwort der Änderung 1 <b>☐A1</b> .....  | 4     |
| Vorwort.....   | 5     |
| <b>☐A1</b> Vorwort der Änderung 1 <b>☐A1</b> .....   | 6     |
| 1 Anwendungsbereich.....   | 7     |
| 2 Normative Verweisungen.....  | 7     |
| 3 Begriffe.....  | 7     |
| 4 Probenahme.....  | 8     |
| 4.1 Probenahme für die Permeation.....   | 8     |
| 4.2 Probenahme für die Penetrationsprüfung.....  | 9     |
| 4.3 Probenahme für die Degradationsprüfung.....  | 9     |
| 5 Leistungsanforderung.....  | 9     |
| 5.1 Allgemeine Anforderungen.....  | 10    |
| 5.2 Penetration.....   | 10    |
| 5.3 Degradation.....   | 10    |
| 5.4 Permeation.....  | 10    |
| 5.4.1 Allgemeines.....   | 10    |
| 5.4.2 Typ A.....   | 11    |
| 5.4.3 Typ B.....   | 11    |
| 5.4.4 Typ C.....   | 11    |
| 5.5 Anforderungen an Handschuh-Typen A, B und C.....   | 12    |
| 6 Kennzeichnung.....   | 12    |
| 6.1 Kennzeichnung von Handschuhen des Typs A.....  | 12    |
| 6.2 Kennzeichnung von Handschuhen des Typs B.....  | 12    |
| 6.3 Kennzeichnung von Handschuhen des Typs C.....  | 13    |
| 7 Informationen des Herstellers.....   | 13    |
| Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den<br>grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG..... | 15    |