

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 |
| ☐A1 Europäisches Vorwort der Änderung 1 ☐A1 | 4 |
| Vorwort..... | 5 |
| ☐A1 Vorwort der Änderung 1 ☐A1 | 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 grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG..... | 15 |