

DIN EN ISO 374-6:2025-11 (D)

Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 6: Schutzhandschuhe für Friseure (ISO 374-6:2025); Deutsche Fassung EN ISO 374- 6:2025

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Europäisches Vorwort | 3 |
| Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der abzudeckenden Verordnung 2016/425 | 4 |
| Vorwort | 8 |
| 1 Anwendungsbereich | 9 |
| 2 Normative Verweisungen | 9 |
| 3 Begriffe | 9 |
| 4 Leistungsanforderung | 10 |
| 4.1 Allgemeine Anforderungen | 10 |
| 4.2 Bestimmung des entfernbaren Oberflächenpuders | 11 |
| 4.3 Handschuhlänge | 11 |
| 4.4 Mechanische Festigkeit | 11 |
| 4.5 Widerstand gegen Mikroorganismen | 11 |
| 4.6 Permeation | 12 |
| 5 Prüfverfahren | 13 |
| 5.1 Mechanische Festigkeit | 13 |
| 5.1.1 Konditionierung | 13 |
| 5.1.2 Probenahme | 13 |
| 5.1.3 Prüfverfahren für die mechanische Festigkeit | 15 |
| 5.2 Permeationsprüfung | 15 |
| 5.2.1 Konditionierung | 15 |
| 5.2.2 Durchführung der Prüfung | 15 |
| 6 Kennzeichnung | 16 |
| 7 Vom Hersteller gelieferte Angaben | 17 |
| Literaturhinweise | 19 |

Bilder

| | |
|---|----|
| Bild 1 — Schneidvorrichtung für Schulterstab-Probekörper | 14 |
| Bild 2 — Graphisches Symbol für Handschuhe für Friseure (ISO 7000-3930) | 16 |
| Bild 3 — Beispiel für die Kennzeichnung von Handschuhen für Friseure | 17 |

Tabellen

| | |
|---|----|
| Tabelle ZA.1 — Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und der Verordnung (EU) 2016/425 | 4 |
| Tabelle ZA.2 — Normative Verweisungen aus Abschnitt 2 dieses Dokuments und ihre entsprechenden europäischen Veröffentlichungen | 6 |
| Tabelle 1 — Anforderungen an die Reißkraft | 11 |
| Tabelle 2 — Liste der Prüfchemikalien | 12 |