

DIN EN ISO 24231:2024-10 (D)

Schutzkleidung - Schutz gegen Regen - Prüfverfahren für fertige Bekleidungsteile gegen Tropfen von hoher Energie von oben (ISO 24231:2024); Deutsche Fassung EN ISO 24231:2024

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort.....	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen.....	8
3 Begriffe.....	8
4 Kurzbeschreibung.....	8
5 Prüfeinrichtung.....	8
6 Bekleiden und Positionieren der Prüfpuppe.....	11
7 Prüfverfahren.....	12
8 Prüfbericht.....	12
Anhang A (informativ) Allgemeiner Hintergrund für die Regensimulation.....	14
Anhang B (normativ) Absorptionsfähigkeit gebleichter Textilien.....	15
B.1 Zweck und Anwendungsbereich.....	15
B.2 Kurzbeschreibung.....	15
B.3 Begriffe.....	15
B.4 Sicherheitsmaßnahmen.....	15
B.5 Prüfeinrichtung.....	15
B.6 Prüfmuster.....	16
B.7 Durchführung.....	16
B.8 Auswertung.....	16
Literaturhinweise.....	17
Bilder	
Bild 1 — Beispiel für einen Beregnungsturm.....	10
Bild 2 — Positionen von Feuchtigkeitssensoren an der Prüfpuppe.....	11