

DIN EN ISO 11058:2019-09 (D)

Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung der Wasserdurchlässigkeit normal zur Ebene, ohne Auflast (ISO 11058:2019); Deutsche Fassung EN ISO 11058:2019

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| Vorwort..... | 4 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Messproben | 5 |
| 4.1 Behandlung | 5 |
| 4.2 Probenahme..... | 5 |
| 4.3 Anzahl und Abmessungen | 6 |
| 4.4 Beschaffenheit der Messproben | 6 |
| 5 Verfahren mit konstanter Druckhöhe | 6 |
| 5.1 Kurzbeschreibung..... | 6 |
| 5.2 Prüfeinrichtung..... | 6 |
| 5.3 Durchführung | 7 |
| 5.4 Berechnung und Angabe der Prüfergebnisse..... | 8 |
| 6 Verfahren mit fallender Druckhöhe..... | 9 |
| 6.1 Kurzbeschreibung..... | 9 |
| 6.2 Prüfeinrichtung..... | 9 |
| 6.3 Durchführung | 10 |
| 6.4 Berechnung und Angabe der Prüfergebnisse..... | 11 |
| 7 Prüfbericht | 12 |
| Anhang A (informativ) Bestimmung des Korrekturfaktors R_T für eine Wassertemperatur von 20 °C..... | 16 |
| Anhang B (normativ) Zusammenhang zwischen hydraulischem Höhenunterschied und Durchflussgeschwindigkeit..... | 18 |
| Anhang C (informativ) Einzelwerte für den Geschwindigkeitsindex bei einem hydraulischen Höhenunterschied von 50 mm..... | 20 |
| Anhang D (informativ) Prüfwerte und Berechnungen | 21 |