

# DIN EN ISO 9863-1:2020-04 (D)

Geokunststoffe - Bestimmung der Dicke unter festgelegten Drücken - Teil 1:  
Einzellagen (ISO 9863-1:2016 + Amd.1:2019); Deutsche Fassung EN ISO 9863-1:2016  
+ A1:2019

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
<b>▣</b> <b>A1</b> Europäisches Vorwort der Änderung 1 <b>▣</b> <b>A1</b> .....	4
Vorwort.....	5
<b>▣</b> <b>A1</b> Vorwort der Änderung 1 <b>▣</b> <b>A1</b> .....	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen .....	7
3 Begriffe .....	7
4 Kurzbeschreibung.....	7
5 Prüfeinrichtung.....	8
6 Messproben.....	8
7 Durchführung .....	9
7.1 Allgemeines.....	9
7.2 Verfahren A (neue Messproben bei jeder Druckstufe) .....	9
7.3 Verfahren B (zunehmende Belastung von einzelnen Messproben).....	9
7.4 Verfahren C (geosynthetische Kunststoff- und geosynthetische Bitumendichtungs- bahnen mit gleichmäßiger Dicke) .....	10
7.5 Verfahren D (geosynthetische Kunststoff- und geosynthetische Bitumendichtungs- bahnen mit ungleichmäßiger Dicke) .....	10
8 Angabe der Ergebnisse .....	10
9 Prüfbericht .....	10
Anhang A (normativ) Einzelheiten einer Druckspitze zur Anwendung bei Geokunststoffen mit ungleichmäßiger Dicke .....	11