

# DIN EN 13859-2:2014-07 (D)

## Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 2: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände; Deutsche Fassung EN 13859-2:2014

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	6
4 Produkteigenschaften.....	6
4.1 Allgemeines .....	6
4.2 Abmessungen, Geradheit und flächenbezogene Masse.....	7
4.3 Anwendungsbezogene Merkmale.....	7
4.4 Gefährliche Stoffe.....	8
5 Prüfung.....	9
5.1 Probenahme.....	9
5.2 Prüfverfahren .....	9
6 Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit — AVCP.....	10
6.1 Allgemeines .....	10
6.2 Typprüfung.....	11
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK) .....	12
7 Produktdatenblatt.....	16
8 Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung .....	17
Anhang A (normativ) Bestimmung des Zug-Dehnungsverhaltens .....	18
A.1 Allgemeines .....	18
A.2 Prüfgerät.....	18
A.3 Probenahme.....	18
A.4 Vorbereitung der Prüfkörper .....	18
A.5 Durchführung.....	18
A.6 Darstellung und Auswertung der Ergebnisse .....	19
A.7 Prüfbericht .....	20
Anhang B (normativ) Bestimmung des Widerstands gegen Weiterreißen .....	21
B.1 Allgemeines .....	21
B.2 Prüfgerät.....	21
B.3 Probenahme .....	21
B.4 Vorbereitung der Prüfkörper .....	21
B.5 Durchführung.....	21
B.6 Darstellung und Auswertung der Ergebnisse .....	22
B.7 Prüfbericht .....	22
Anhang C (normativ) Künstliche Alterung bei Beanspruchung durch UV-Strahlung und erhöhte Temperatur .....	23
C.1 Allgemeines .....	23
C.2 Kurzbeschreibung .....	23
C.3 Prüfgerät.....	23
C.4 Vorbereitung der Prüfkörper .....	23
C.5 Durchführung.....	24
C.6 Darstellung der Ergebnisse.....	24
C.7 Prüfbericht .....	24

<b>Anhang D (normativ) Feststellung des Produkttyps und Häufigkeit der Prüfungen für die werkseigene Produktionskontrolle .....</b>	<b>26</b>
<b>Anhang E (informativ) Beispiel für ein Produktdatenblatt .....</b>	<b>27</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die die Bestimmungen der EU-Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO) betreffen.....</b>	<b>29</b>
<b>ZA.1 Anwendungsbereich und maßgebende Merkmale.....</b>	<b>29</b>
<b>ZA.2 Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP) von Abdichtungsbahnen zur Anwendung als Unterdeck- und Unterspannbahnen .....</b>	<b>31</b>
<b>ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung .....</b>	<b>38</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>40</b>