

DIN EN 13256:2015-07 (D)

Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung im Tunnelbau und in Tiefbauwerken; Deutsche Fassung EN 13256:2014+A1:2015

Inhalt	Seite
Vorwort	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe und Abkürzungen	7
3.1 Begriffe	7
3.2 Abkürzungen.....	8
4 Geforderte Eigenschaften und entsprechende Prüfverfahren	8
4.1 Allgemeines	8
4.2 Auswahl der für eine bestimmte Anwendung zutreffenden Norm	8
4.3 Eigenschaften für besondere Anwendungsbedingungen	10
4.3.1 Zugfestigkeit von Nähten und Verbindungen	10
4.3.2 Scherverhalten.....	10
4.4 Freisetzung gefährlicher Stoffe	10
5 Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP).....	10
5.1 Allgemeines	10
5.2 Angabe von Eigenschaften	10
5.3 Feststellung des Produkttyps (PTD)	11
5.4 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK)	11
5.5 Verifizierung von Werten	12
5.6 Erstinspektion des Werks und der WPK.....	12
5.7 Laufende Überwachung der WPK.....	13
6 Kennzeichnung.....	13
Anhang A (normativ) Werkseigene Produktionskontrolle.....	14
A.1 System zur werkseigenen Produktionskontrolle	14
A.1.1 Allgemeines	14
A.1.2 Produktentwicklung	14
A.1.3 Produktion.....	14
A.1.4 Endprodukte	14
A.1.5 Vorschriften für A.1.2, A.1.3 und A.1.4 (anzuwenden, falls zutreffend).....	15
A.2 Bewertung des Systems der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK).....	16
A.2.1 Allgemeines	16
A.2.2 Prüfliste	16
A.2.3 Prüfhäufigkeit	20
Anhang B (normativ)  Aspekte der Dauerhaftigkeit.....	21
B.1 Allgemeines	21
B.1.1 Nutzungsdauer	21
B.1.2 Erst- und Wiederholungsprüfung der Dauerhaftigkeit	21
B.1.3 Verwendung von Umlaufmaterial	22
B.2 Witterungsbeständigkeit (alle Produkte)	22
B.3 Produkte für eine Anwendung ohne Bewehrungsfunktion und mit einer Nutzungsdauer bis zu 5 Jahren.....	22
B.4 Andere Anwendungen und Nutzungsdauern bis zu 25 Jahren, 50 Jahren und 100 Jahren	23
B.4.1 Allgemeines	23
B.4.2 Prüfungen bestimmter Werkstoffe	23

Anhang C (informativ) Leitfaden für die Auswahl der für eine bestimmte Anwendung zutreffenden Norm.....	26
Anhang D (informativ) Wesentliche technische Änderungen gegenüber der Vorgängernorm	28
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die die Bestimmungen der EU-Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO) betreffen.....	29
ZA.1 Anwendungsbereich und maßgebende Merkmale.....	29
ZA.2 Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP) von Geotextilien und geotextilverwandten Produkten im Tunnelbau und in Tiefbauwerken	30
ZA.2.1 System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP-Systeme)	30
ZA.2.2 Leistungserklärung (DoP)	32
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung	36
Literaturhinweise	38