

DIN EN 12676-1:2003-08 (D)

Blendschutzzäune für Straßen - Teil 1: Anforderungen und Eigenschaften (enthält Änderung A1:2003); Deutsche Fassung EN 12676-1:2000 + A1:2003

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe und Symbole	5
4 Anforderungen	5
4.1 Konstruktion und Befestigung	5
4.2 Wartung	5
4.3 Eigenschaften	6
4.4 Haltbarkeit	6
4.4.1 Kunststoffteile	6
4.4.2 Metallteile	6
4.5 Entblendende Wirkung	6
4.5.1 Allgemeines	6
4.5.2 Nachweis durch Berechnungen	7
4.5.3 Nachweis durch Prüfungen	8
4.6 Seitliche Durchsicht	8
4.7 Windbeständigkeit	8
5 Kennzeichnung	8
6 Konformitätsbewertung	10
6.0 Allgemeines	10
6.1 Erstprüfung	11
6.1.1 Kontrollierte Elemente	11
6.1.2 Art der Kontrolle	11
6.1.3 Prüfbericht	12
6.2 Werkseigene Produktionskontrolle	12
6.2.1 Ziel der Kontrolle	12
6.2.2 Nachweise und Prüfungen	13
6.2.3 Rückverfolgbarkeit	13
Anhang A (informativ) Berechnungsverfahren zur Ermittlung der wirksamen Höhe	14
A.1 Allgemeines	14
A.2 Parameter	14
A.3 Berechnungen	15
A.4 Werte von H bei unterschiedlichen Schutzstufen	15
A.5 Winkelkorrekturen und Zusammenfassung der Ergebnisse	15
A.6 Straßen mit Fahrbahnen unterschiedlicher Höhe	19
Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen	20
ZA.1 Anwendungsbereich und relevante Eigenschaften	20

ZA.2	Verfahren der Konformitätsbescheinigung für Blendschutzzäune	22
ZA.2.1	System zur Konformitätsbescheinigung	22
ZA.2.2	EU-Konformitätserklärung	22
ZA.3	CE-Kennzeichnung und Beschriftung	23