

DIN EN 14974:2010-12 (D)

Anlagen für Benutzer von Rollsportgeräten - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14974:2006+A1:2010

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Werkstoffe	8
4.1 Allgemeines	8
4.2 Bauholz und Nebenprodukte	8
4.2.1 Allgemeines	8
4.2.2 Vollholz	8
4.2.3 Laminat	8
4.2.4 Sperrholz	8
4.2.5 Platten aus langen, flachen, ausgerichteten Spänen (OSB)	9
4.2.6 Spanplatten	9
4.3 Metalle	9
4.4 Verbundstoffe auf Polymerbasis	9
4.5 Beton	9
4.6 Andere Werkstoffe	9
4.7 Befestigungen	9
4.7.1 Allgemeines	9
4.7.2 Verklebung	10
4.7.3 Befestigungselemente aus Metall	10
5 Sicherheitstechnische Anforderungen	10
5.1 Allgemeine Anforderungen	10
5.1.1 Allgemeines	10
5.1.2 Konstruktion	11
5.2 Spezifische Anforderungen an verschiedene Anlagen für Benutzer von Rollsportgeräten	14
5.2.1 Allgemeines	14
5.2.2 Curb	14
5.2.3 Ledge	15
5.2.4 Rail	16
5.2.5 Jump-Ramp	17
5.2.6 Platform-Bank	18
5.2.7 Platform-Transition	19
5.2.8 Spine-Ramp	20
5.2.9 Wall-Ramp	21
5.2.10 Pyramiden-Bank	22
5.2.11 Treppe	22
5.2.12 Pipe	23
5.2.13 Fun-Box	24
5.3 Sicherheitsbereiche	25
5.3.1 Allgemeines	25
5.3.2 Spezielle Anforderungen an Sicherheitsbereiche	26
6 Prüfung	27

7	Kennzeichnung	27
8	Herstellerinformation	27
8.1	Allgemeines	27
8.2	Montage	28
8.3	Inspektion und Wartung	28
9	Benutzerhinweise	28
	Literaturhinweise	29