DIN EN 12572-2:2017-05 (D)

Künstliche Kletteranlagen - Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Boulderwände; Deutsche Fassung EN 12572-2:2017

Inhalt		Seite	
Europ	Anwendungsbereich		
1	Anwendungsbereich	4	
2	Normative Verweisungen	4	
3	<u> </u>		
4 4.1 4.2 4.2.1 4.2.2 4.3 4.3.1 4.3.2 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8	Höchstzulässige Boulderhöhe	5 5 6 6 7 8 8	
4.9	Oberflächen einer Boulderwand		
5	Kennzeichnung		
6	Handbuch		
7 Anhai	Technische Dokumentation der Boulderwand ung A (normativ) Einwirkungen		
	ng B (normativ) Verfahren zur Berechnung der konstruktiven Festigkeit und Standsicherheit		
Anha	ng C (normativ) Prüfung von stoßabsorbierenden Oberflächen	15	
Anhang C (normativ) Prüfung von stoßabsorbierenden Oberflächen		16	
Anha	ng E (normativ) Festigkeitsprüfung der Griffbefestigung	19	
Anhang F (normativ) Inspektion und Wartung		21	
Anhang G (normativ) Prüfung des Verbindungssystems der Aufprallfläche		23	
Literaturhinweise		25	