

DIN EN 12572-3:2017-05 (D)

Künstliche Kletteranlagen - Teil 3: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Klettergriffe; Deutsche Fassung EN 12572-3:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Größenklassifikation	6
5 Sicherheitstechnische Anforderungen	7
5.1 Allgemeines	7
5.2 Werkstoff	7
5.3 Ergonomische Anforderungen	7
5.4 Widerstand gegen Befestigungskraft.....	7
5.5 Bruchfestigkeit bei Gebrauch.....	7
5.6 Maßverhältnis	8
5.7 Volumen	9
6 Prüfverfahren.....	9
6.1 Vorbereitung der Probe	9
6.2 Widerstand gegen Befestigungskraft.....	9
6.3 Konstruktive Festigkeit.....	11
6.3.1 Klettergriffe.....	11
6.3.2 Konstruktive Festigkeit von Volumen	11
7 Vom Hersteller/Lieferanten zur Verfügung zustellende Informationen	11
8 Kennzeichnung.....	11
Anhang A (informativ) Anordnung für die Prüfung der konstruktiven Festigkeit.....	12
Literaturhinweise	13