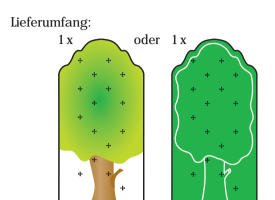
Kletterwände "Apfelbaum" + "Baum"

Artikel-Nummer: 44003 Kletterwand Apfelbaum 54007 Outdoor-Kletterwand Baum



7x div. Farben + Schrauben

17x Verschlußschrauben

13x Snapkappen

13x Snapkappen Unterteil

13x Fischer Dübel

13x Spaxschraube 5x60

Zusätzlich bei 44003:

42 x Klettpunkte

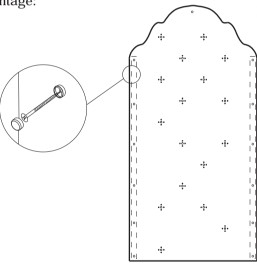
6 x Apfel gelb

6 x Apfel orange

30 x Blatt grün



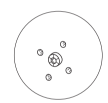




Empfehlung! Holzleisten beidseitig als Untergrund anbringen.

JJJJJJJJJJJJJ





Bitte verschließen Sie die Befestigungsbohrungen von Klettergriffen, die Sie nicht verwenden, durch die mitgelieferten Verschlussschrauben!

Montagehinweise/Sicherheitshinweise

Die Montage der Kletterwand darf nur durch fachkundiges Personal durchgeführt werden.

Vor der Montage muß Untergrund (Mauerwerk) auf Tragfähigkeit überprüft werden. Das mitgelieferte Befestigungsmaterial ist für Stahlbetonwände geeignet. Bei anderen Wänden müssen Sie entsprechende Dübel und Schrauben verwenden. Bitte verschließen Sie Befestigungsbohrungen von Klettergriffen, die Sie nicht verwenden, durch

Die Kletterwände sollten mindestens 1x wöchentlich einer Funktionsprüfung unterzogen werden. Insbesondere müssen Griffe, Tritte und der Zustand des Niedersprungbereiches geprüft werden. Bei starker Benutzung kann eine tägliche Kontrolle erforderlich werden. Übereinanderklettern ist beim Bouldern nicht erlaubt.

Bouldern (abgeleitet von boulder = Felsblock) nennt man das Klettern ohne Seil und Gurt an Felsblöcken, Fels- oder Kletterwänden in der Halle in Absprunghöhe, wobei "Absprunghöhe" ein individueller Begriff ist.

Die Kletterwand darf ohne Aufsicht nicht beklettert werden. Der Niedersprungsbereich muss mindestens 2,5 m nach hinten und seitlich ausgeweitet sein. In diesem Bereich müssen Sie entsprechend der zulässigen Tritthöhe Fallschutz auslegen. Bitte vermeiden Sie hier Hindernisse wie Stufen, Möbel etc..

Die Tritthöhe errechnet sich aus Plattenhöhe minus 1,0 m.

max. Tritthöhe Untergrund

bis 60 cm Asphalt, Beton oder besser

bis 100 cm Rasen, Fallschutzplatten, Turnmatten oder besser bis 160 cm z.B. eibe-Weichbodenmatte, eibe-Turnmatte, eibe-Fallschutzbelag 50 mm bis 200 cm

z.B. eibe-Weichbodenmatte, eibe-Turnmatte, eibe-Fallschutzbelag 80 mm