

Angaben zur Befestigungsart;

Die Montage der Klettergriffe von Prisma Holds sollte ausschließlich durch sachkundiges und erfahrenes Personal erfolgen. Die Kletterwände, an denen unsere Griffe angebracht werden, müssen den Standards der DIN EN 12-572-1 entsprechen.

Die Befestigung der Prisma Holds Klettergriffe erfordert M10 Innensechskantschrauben. Die Auswahl der Schraubenlänge muss die Wandstärke der Kletterwand berücksichtigen. Es ist wichtig sicherzustellen, dass die Befestigungsschrauben sauber sind, da Verschmutzung die Nutzungsdauer der Griffe beeinträchtigen kann.

Für die Montage wird ein Inbusschlüssel SW8 benötigt. Die Verwendung einer Schlagbohrmaschine wird nicht empfohlen. Alle Klettergriffe von Prisma Holds werden ohne Unterlegscheibe für die Befestigungsschraube geliefert und sollten unbedingt ohne diese montiert werden. Dies ist durch das von Prisma Holds entwickelte und verwendete Polyurethan möglich. Das nachträgliche Einsetzen von Unterlegscheiben kann zu Beschädigungen des Griffs führen, wodurch dieser unbrauchbar werden kann.

Wenn ein Klettergriff während der Montage übermäßig festgezogen oder auf unebenem Untergrund angebracht wird, kann dies zu einem knackenden Geräusch führen. In einem solchen Fall darf der Klettergriff auf keinen Fall montiert werden und muss umgehend durch einen neuen ersetzt werden.

Alle Befestigungsschrauben müssen gemäß den folgenden Anzugsdrehmomenten montiert werden, wobei darauf zu achten ist, dass diese nicht überschritten werden:

Spaxgriffe/-tritte 10 Nm Griffgröße S 25 Nm Griffgröße M 35 Nm Griffgröße L 35 Nm Griffgröße XL 45 Nm

empfohlener Gebrauch;

Prisma Holds Klettergriffe wurden entwickelt, um von Kletterern unter normalen Bedingungen an entsprechenden künstlichen Kletterwänden genutzt zu werden. Es ist zwingend erforderlich, geeignete Ausrüstung bei jeder Form der Nutzung zu verwenden.

Bohrlöcher dürfen keinesfalls als Griffe benutzt werden, da dies ein erhebliches Verletzungsrisiko mit sich bringt.

Es ist untersagt, die Griffe nachträglich zu bemalen, da dies die Griffigkeit beeinträchtigen und ein erhöhtes Verletzungsrisiko verursachen kann.

Wartung (Intervalle, Reinigen, Sichtprüfung);

Durch den Gebrauch oder durch Temperaturschwankungen können sich Klettergriffe lockern. Daher muss die Befestigung der montierten Griffe in regelmäßigen Abständen geprüft werden

und unter Berücksichtigung der oben genannten Drehmomente gegebenenfalls nachgezogen werden.

Es wird empfohlen, die Klettergriffe in regelmäßigen Abständen mit einer Sichtprüfung auf Beschädigungen zu untersuchen. Werden die oben genannten Befestigungsempfehlungen nicht berücksichtigt können die Griffe beschädigt werden. Diese Beschädigungen müssen nicht immer sichtbar sein. Beim ersten Anzeichen einer Beschädigung (z.B. feine Haarrisse) müssen Prisma Holds Klettergriffe unbedingt ersetzt werden.

Falls ein Klettergriff falsch montiert wurde (unebener Grund) oder aus sonstigen Gründen Beschädigungen aufweist, muss dieser umgehend entfernt werden. Beschädigte oder gebrochene Griffe dürfen unter keinen Umständen weiterverwendet werden und dürfen/ können nicht repariert werden. Sie müssen ersetzt werden.

Reparatur;

Beschädigte Klettergriffe dürfen nicht eigenmächtig repariert werden. Es kann keine Gebrauchsfähigkeit garantiert werdern. Die Reparatur kann zu gesundheitlichen Schäden führen. Bitte schicken sie kaputte Griffe an uns zurück.

Entsorgung;

Beschädigte oder nicht mehr benötigte Klettergriffe können sie an die Boulderhalle Prisma in der Vohwinkeler Str. 119 in 42329 Wuppertal senden. Die Griffe werden dort von uns entsorgt. Falls sie die Griffe selbst entsorgen wollen, kontaktieren sie die örtlichen Entsorgungsbetriebe. Die enthaltenen Materialien unserer Klettergriffe können sie unserer Internetseite entnehmen.......

Norm

Die Klettergriffe von Prisma Holds entsprechen der DIN EN 12572-3:2017 für Klettergriffe.



Prisma Holds GmbH Edith-Stein-Straße 18 42329 Wupperetal +49 157 52612330 info@Prisma-holds.de