

Maximaler Spaß. Maximale Sicherheit.

Kletterwald

www.kletterwald-tepe.de

TEPE

drahtseilwerk
seit 1870

Ihr starker Partner für Drahtseile

Drahtseilwerk

Heinrich Tepe & Söhne GmbH & Co. KG

Hagenberg 20

49186 Bad Iburg

Telefon 0 54 03774 08-0

Telefax 0 54 03774 08-20

info@drahtseilwerk-tepe.de



Fun, Sport, ein Hauch von Abenteuer: Dies alles macht Kletterwälder so beliebt. Wir sorgen für dauerhaftes Vergnügen – mit speziellen Drahtseilen und Zubehörartikeln, die mit höchster Sorgfalt verarbeitet werden und alle gültigen Normen erfüllen. Für jede Anwendung haben wir ein spezielles Seil im Programm.



Starker Halt – dauerhaft

Hohe mechanische Belastungen, Witterungseinflüsse und ständig wechselnde Bedingungen: Drahtseile für Kletterwälder haben buchstäblich viel auszuhalten. Daher haben wir spezielle Seile für diese Anwendungen entwickelt – stark, langlebig und korrosionsgeschützt.

Alle Seile basieren auf einem speziellen Aufbau für vollen Kletterspaß und weisen eine Nennfestigkeit von 1960 N/mm² auf. Durch eine optimale Verzinkung nach DIN EN 10244-2 verfügen die Seile über die notwendige Schutzschicht, um Ihnen eine dauerhaft sichere Installation zu ermöglichen. Für spezielle Anwendungen können Sie zudem Varianten für optimierten Seilbahnbetrieb sowie für einen nochmals erhöhten Korrosionsschutz beziehen.

Doch noch mehr als das: Die hier vorgestellten Seile und Zubehörartikel stellen nur einen Teil unserer umfassenden Produktpalette dar. Wir beraten Sie bei Ihrer Installation gern individuell und finden für jede Anforderung die ideale Lösung – fragen Sie uns direkt: Tel. 0 54 03 / 74 08 - 0.



Qualität zahlt sich aus

Seile sind das Herzstück jedes Kletterwaldes. Geben Sie sich daher nicht mit „irgendeinem“ Seil zufrieden – sondern setzen Sie auf Qualität. Optimale Abriebeigenschaften, hochwertige Verarbeitung und guter Korrosionsschutz machen sich auf Dauer bezahlt. Unser Betrieb ist TÜV-zertifiziert, die Drahtseile erfüllen alle notwendigen Normen – und werden permanent in der Produktion qualitätsgeprüft.

Schon seit 1870 liefert das TEPE Drahtseilwerk Produkte für Profis. Bis heute sind wir ein familiengeführtes Unternehmen – inzwischen in der fünften Generation – und produzieren beste Qualität made in Germany.

Unsere Seile kommen schon seit Jahren in vielen Kletterwäldern zum Einsatz – in Deutschland und europaweit. Wir kennen die besonderen Anforderungen und arbeiten im IAPA Verband aktiv mit.



Wir liefern alle Seile mit einer Werksbescheinigung nach DIN EN 10204-2.1 und auf Wunsch zusätzlich mit einem Abnahmeprüfzeugnis nach DIN EN 10204-3.1 – Qualität, auf die Sie und Ihre Kletterwald-Besucher sich verlassen können!

Sicherheit geht vor. Verlassen Sie sich deshalb auf überprüfte Qualität „made in Germany“, direkt vom Drahtseil-Hersteller. Unser Unternehmen ist zertifiziert nach DIN ISO 9001:2008 (TÜV Nord). Als Mitglied des IAPA Verbandes kennen wir die besonderen Wünsche und Anforderungen der Kletterwald-Szene.



Kletterwald-Drahtseile

TEPE Raw

Der Allrounder mit hohen Abrieb-Eigenschaften. Langlebig dank der speziellen Seilkonstruktion und für fast alle Kletterwald-Anwendungen optimal geeignet.

Seildurchmesser: 12 mm Mindestbruchkraft: 100 kN Zinkauflage: Klasse B mit mind. 70 g/m²



TEPE Silent

Der Spezialist für Seilbahnen. Dank der besonderen mechanischen Veredlung ist dieses Seil gleichmäßig rund geformt – ideal für einen ruhigen und leisen Rollenlauf. Auf Grund des geringeren Abriebs können Rollen schneller laufen.

Seildurchmesser: 12 mm Mindestbruchkraft: 127 kN Zinkauflage: Klasse B mit mind. 70 g/m²



TEPE Coated

Der Profi für maximalen Korrosionsschutz. Dank eines Aluminiumanteils von 5 Prozent ist dieses Seil besonders korrosionsgeschützt und langlebig*.

Seildurchmesser: 12 mm Mindestbruchkraft: 100 kN Zinkauflage: Klasse A mit mind. 155 g/m²



*Salzprühtest: 400 h statt 80 h bei Klasse B ohne Aluminium-Beimischung

Zubehör für Kletterwald-Drahtseile

Schrumpfkappen

Einfache Anwendung. Sauberer Abschluss von Seilenden mittels Erwärmung der aufgesetzten Schrumpfkappen mit Innenkleber. Wirksamer Schutz vor Aufspleißen und Verletzungen.



Sicherheits-Drahtseilklemmen

Sichere Funktion mit genehmigtem Hersteller-Kennzeichen. Entspricht der Norm DIN EN 13411-5



Seilkauschen

Langlebig und sicher. Entsprechen der Norm DIN 6899-B.



Außerdem liefern wir Haken, Gewindestangen, Schäkkel, Kettenschnellverschlüsse, Seilscheren u.v.m.



*Der Salzprühtest ist eine standardisierte Prüfung für die Bewertung des Korrosionsschutzes. Die zu bewertenden Teile müssen in eine Prüfkammer gelegt werden, in der eine gesprühte Salzlösung die Teile korrodiert. Unter diesen Bedingungen beschleunigt sich der Korrosionsvorgang und die Überzüge verlieren ihren Korrosionsschutz während der Prüfung. Die Teile werden schneller als bei normalen Bedingungen in der Anwendung korrodiert. Da die Konzentration der wässrigen Salzlösung, Temperatur, Druck, pH-Wert konstant eingehalten werden müssen, können die Ergebnisse reproduziert werden. Überzüge mit hoher Korrosionsbeständigkeit ergeben eine längere Prüfungsdauer im Salzprühtest.