

KLETTERWÄNDE MTM MODUL SYSTEM

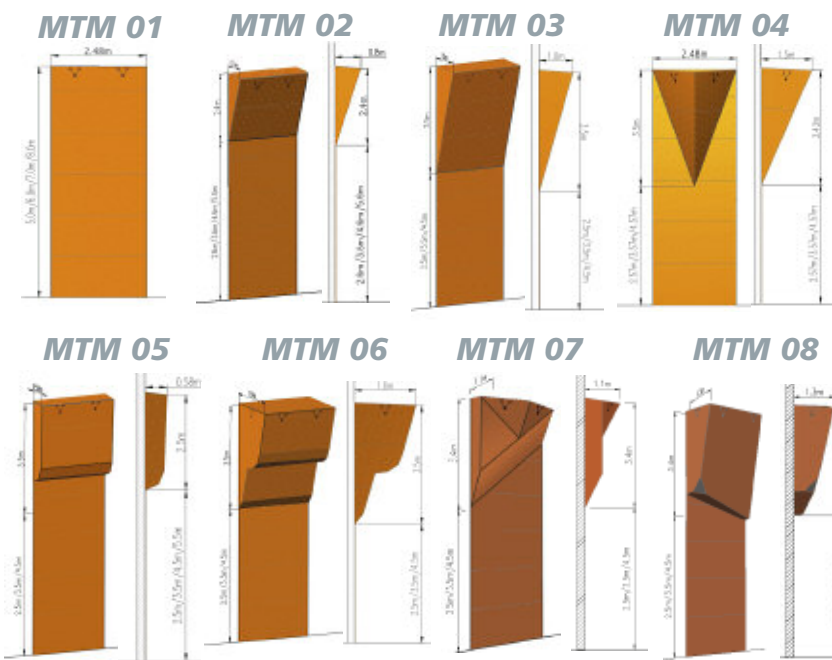


Die Gestaltung der verschiedensten Schwierigkeitsgrade einer Kletterwand ist durch eine flexible Abmessung, Ausführung und Anpassung an das bestehende Gebäude möglich. Alle MTM-Module besitzen die gleiche Breite von 2,5 m und verfügen in der Grundausstattung über zwei Top-Rope-Sicherungen. Einzelsicherungspunkte sind ebenfalls einsetzbar.

Das Modulsystem enthält Klettergriffe die an Befestigungspunkten montiert werden. Die Anzahl der Klettergriffe hängt von der Modul-Höhe ab: 65 Stück bei 5 m Höhe, 75 Stück bei 6 m, 90 Stück bei 7 m und 105 Stück bei 8 m. Die Höhe des Überhangteils ist bei allen Modul Typen unabhängig von der Höhe des gesamten Moduls gleich. Die Module MTM- 01, 02, 03, 04 sind aus MonoTape Kletterpaneelen gefertigt. Die Module MTM- 05, 06, 07, 08 sind aus MonoTape - und MonoRock - Kletterpaneelen gefertigt.

MONOROCK: 1000 x 1000 x 15 mm, glasfaserverstärkte Kunststoffplatte mit griffiger Sand-Harz-Oberfläche. Naturnahe Oberflächenstruktur mit Spalten, Klemmen, Vorsprüngen oder Rissen. Je m² 3-5 Gewindeinsätze zur Griffmontage. Farbe nach RAL-Karte.

MonoTape Platte: 2440 x 1250 x 18 mm aus mehrfach verleimter Birke-Multiplex-Schichtholzplatte. Mit griffiger Sand-Harz-Oberflächenbeschichtung. Je m² 18/ 25/ 40 gesicherte Gewindeinsätze zur variablen Routenplanung. Stückzahl abhängig von der Oberflächenstruktur. Farbe nach RAL-Karte.



Die aufgeführten Modul-Preise beinhalten die Montagekosten (nur wenn die Montage direkt auf Beton- oder Stahlbetonwand, mit einer Dicke von mindestens 20 cm und einer Qualität von mindestens C20/25 möglich ist!).
Fracht- und Transportkosten sowie Monteuranfahrt sind nicht im Preis enthalten und müssen projektspezifisch kalkuliert werden.

Modul MTM-01: Schichtholz mit Sand-Harzoberfläche vertikal, inkl. 2 Stück Einzel-Top-Rope-Sicherungen gemäß Produktblatt MTM-01 nach DIN EN 12572-1.

31100	2,48 x 5 m	65 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31101	2,48 x 6 m	75 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31102	2,48 x 7 m	90 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31103	2,48 x 8 m	105 Klettergriffe	Preis auf Anfrage

Modul MTM-02: Mit 0,8 m Überhangtiefe. Schichtholz mit Sand-Harzoberfläche. Inkl. 2 Stück Einzel-Top-Rope-Sicherungen gemäß Produktblatt MTM-02 nach DIN EN 12572-1.

31105	2,48 x 5 m	65 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31106	2,48 x 6 m	75 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31107	2,48 x 7 m	90 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31108	2,48 x 8 m	105 Klettergriffe	Preis auf Anfrage

Modul MTM-03: Mit 1,0 m Überhangtiefe. Schichtholz mit Sand-Harzoberfläche. Inkl. 2 Stück Einzel-Top-Rope-Sicherungen gemäß Produktblatt MTM-03 nach DIN EN 12572-1.

31109	2,48 x 6 m	75 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31110	2,48 x 7 m	90 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31111	2,48 x 8 m	105 Klettergriffe	Preis auf Anfrage

Modul MTM-05: Schräge Form zum Einstieg in den Überhang mit 0,5 m. Schichtholz mit Sand-Harzoberfläche unterer Bereich vertikal, inkl. 2 Stück Einzel-Top-Rope-Sicherungen gemäß Produktblatt MTM-05 nach DIN EN 12572-1.

31116	2,48 x 5 m	65 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31117	2,48 x 6 m	75 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31118	2,48 x 7 m	90 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31119	2,48 x 8 m	105 Klettergriffe	Preis auf Anfrage

Modul MTM-07: Mit schräg nach oben verlaufendem Überhang, in der Mitte schräg abgesetzt, mit insgesamt 2,3 m Überhangtiefe. Schichtholz mit Sand-Harzoberfläche. Inklusive 2 Stück Einzel-Top-Rope-Sicherungen gemäß Produktblatt MTM-07 nach DIN EN 12572-1.

31124	2,48 x 6 m	75 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31125	2,48 x 7 m	90 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31126	2,48 x 8 m	105 Klettergriffe	Preis auf Anfrage

Modul MTM-04: Keilförmig verlaufender Überhang mit 1,5 m Überhangtiefe, Schichtholz mit Sand-Harzoberfläche. Inklusive 2 Stück Einzel-Top-Rope-Sicherungen gemäß Produktblatt MTM-04 nach DIN EN 12572-1.

31113	2,48 x 6 m	75 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31114	2,48 x 7 m	90 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31115	2,48 x 8 m	105 Klettergriffe	Preis auf Anfrage

Modul MTM-06: 2-stufig verlaufender Überhang auf insgesamt 1,8 m Überhangtiefe. Schichtholz mit Sand-Harzoberfläche. Inklusive 2 Stück Einzel-Top-Rope-Sicherungen gemäß Produktblatt MTM-06 nach DIN EN 12572-1.

31121	2,48 x 6 m	75 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31122	2,48 x 7 m	90 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31123	2,48 x 8 m	105 Klettergriffe	Preis auf Anfrage

Modul MTM-08: Abgestufter Überhang mit insgesamt 2,0 m Überhangtiefe. Schichtholz mit Sand-Harzoberfläche. Inklusive 2 Stück Einzel-Top-Rope-Sicherungen gemäß Produktblatt MTM-08 nach DIN EN 12572-1.

31127	2,48 x 6 m	75 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31128	2,48 x 7 m	90 Klettergriffe	Preis auf Anfrage
31129	2,48 x 8 m	105 Klettergriffe	Preis auf Anfrage

AUS EIGENER PRODUKTION

AUS EIGENER PRODUKTION



BENZ® Team-Niedersprungmatte
Diese bewährte Niedersprungmatte mit robustem PVC-Bezug eignet sich bestens zur Absicherung der Kletteranlage und ist mit einer rutschfesten Rückseite sowie mit Klettaufhängern für eine fugenlose Verbindung ausgestattet.
308005 248 x 250 x 12 cm

BENZ® TEC Niedersprungmatte gelb
Sandwichkern, strapazierfähiger Überzug.
30469 150 x 200 x 15 cm
30470 200 x 300 x 15 cm

BENZ® Weichbodenmatte zur Sicherung der Kletteranlage
Polyetherschaumfüllung, normale Härte RG22, nach DIN EN 12503-1 Typ 8, Überzug aus hochfestem, polyesterverstärktem PVC-Stoff. Oberseite nahtlos glatt. Unterseite rutschfest profiliert. An einer Längsseite Gittergewebe für beste Entlüftung bei Aufsprung. Tragegriffe an den Stirnseiten, hier-

durch kann die Matte senkrecht in beengten Geräteräumen problemlos abgestellt werden. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA (Nr.: ZSTS/APZE/1988).
70210 200 x 300 x 25 cm
70211 200 x 300 x 30 cm
70239 200 x 300 x 40 cm



KLETTERN