

# KLETTERWÄNDE MTM MODUL SYSTEM

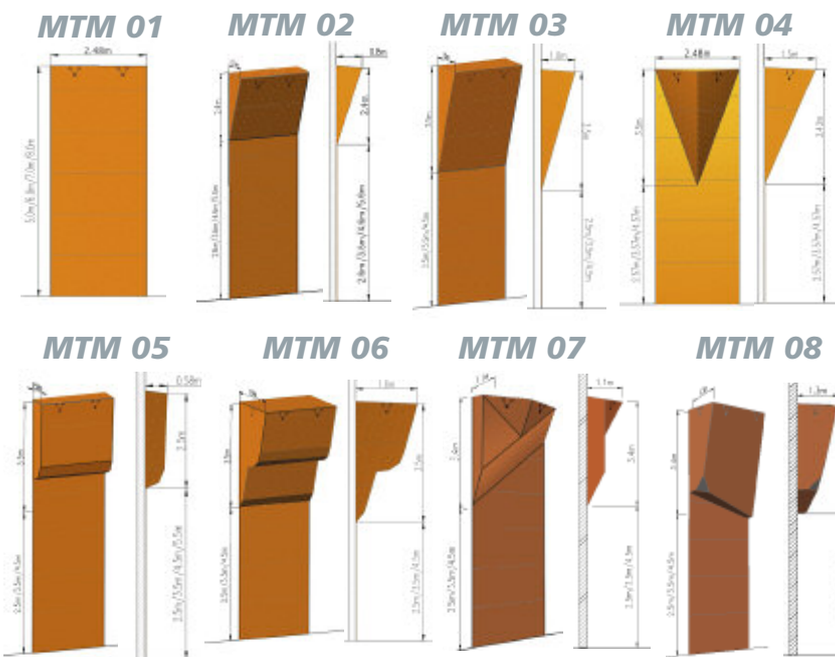


Die Gestaltung der verschiedensten Schwierigkeitsgrade einer Kletterwand ist durch eine flexible Abmessung, Ausführung und Anpassung an das bestehende Gebäude möglich. Alle MTM-Module besitzen die gleiche Breite von 2,5 m und verfügen in der Grundausrüstung über zwei Top-Rope-Sicherungen. Einzelsicherungspunkte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

Weitere Niedersprungmatten finden Sie auf den Seiten 242

## 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