

Sport-Thieme® Bodenverankerung für Hallenböden

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Sport-Thieme Produkt entschieden haben!

Damit Sie viel Freude an diesem Produkt haben und die Sicherheit gewährleistet ist, sollten Sie diese Anleitung vor dem Gebrauch zunächst vollständig durchlesen.

Bewahren Sie die Anleitung gut auf. Für Fragen und Wünsche stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

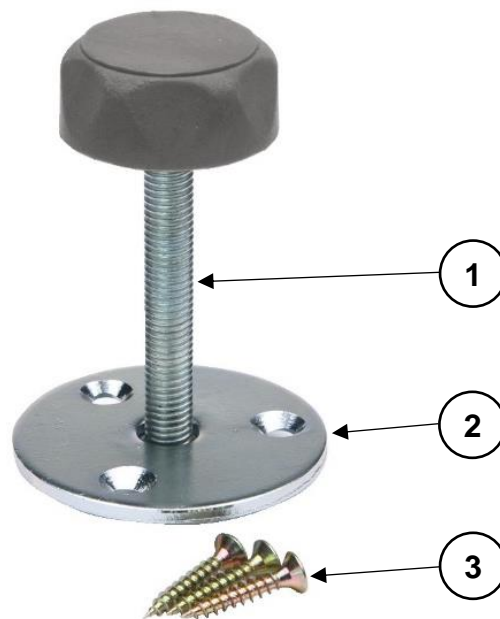


Abb. 1: Sport-Thieme® Bodenverankerung für Hallenböden

Montage

Benötigte Werkzeuge: Schraubendreher, Bohrer (Maße: siehe Abb. 2: Bohrmaße)

Benötigte Personenanzahl: 1

Benötigte Zeit: ca. 10 min pro Verankerung

Verwendungszweck:

Dieses Produkt ist nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch zu verwenden. Missbrauch jeglicher Art führt zur Beeinträchtigung der Sicherheit und zum Verlust der Gewährleistung!

Modifikation von Produkten:

Modifikation jeglicher Art führt zur Beeinträchtigung der Sicherheit und zum Verlust der Gewährleistung!

Stückliste:

Nr.	Anzahl	Bezeichnung
1	1	Sicherheitsschraube M12 x 90 mm mit Gummikopf
2	1	Befestigungsplatte Ø 75 mm
3	3	Holzschraube 5 x 30 mm

Um die Bodenverankerung zu montieren, sind Vorbohrungen mit den Mindestmaßen aus Abb. 2 notwendig. Sind die Bohrungen gesetzt, können Sie die Befestigungsplatte \varnothing 75 mm in den Oberbelag einlassen und mit den 3 Holzschrauben 5 x 30 mm verschrauben. Mithilfe der stabilen Sicherheitsschraube M12 x 90 mm mit Gummikopf können Sie dann die Tore befestigen. Pro Tor benötigen Sie mindestens 2 Stück.

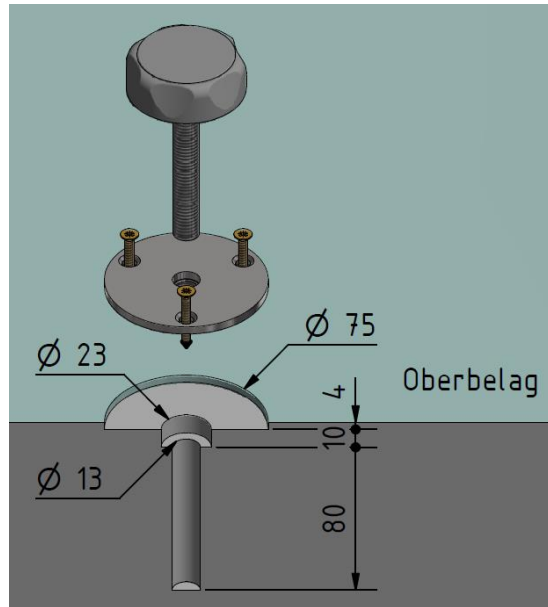


Abb. 2: Bohrmaße

Hinweis für dünne (Schwing-)Böden:

Sollten Sie den genauen Bodenaufbau bei Ihnen kennen und dieser deutlich dünner als die 30 mm Länge der mitgelieferten Holzschrauben sein (z. B. beim Schwingboden), oder sollte es Probleme bei der Befestigung geben, weil die Schrauben ausreißen, empfehlen wir zunächst geeignete Einschraubmuffen (RAMPA) in den Boden zu schrauben und die Befestigungsplatten mit metrischen Schrauben des Typs DIN 7991 anstatt der mitgelieferten Holzschrauben zu befestigen.

Die Länge der Einschraubmuffen und metrischen Schrauben hängt dabei von der Dicke Ihres Bodens ab. Als Gewinde für die Einschraubmuffen bzw. metrischen Schrauben eignen sich sowohl M5 als auch M6, wobei bei letzterem die drei Löcher der Befestigungsplatte etwas weiter gesenkt werden müssen, damit die Schraubenköpfe später nicht überstehen.

Wartungshinweise und Pflege / Zusatzinformationen

Hinweise zur regelmäßigen Kontrolle:

- Führen Sie in regelmäßigen Abständen eine Sichtprüfung durch.
- Aufgrund unserer kontinuierlichen Qualitätsprüfung der Produkte können sich technische Änderungen ergeben, die zu geringfügigen Abweichungen in der Anleitung führen.
- Kontrollieren Sie regelmäßig die Schraubverbindungen auf ihren festen Sitz.
- Prüfen Sie den Artikel auf eventuelle Beschädigungen und tauschen Sie verschlissene Teile aus.

Mögliche zulässige Erweiterungen und Artikel, die zur Kombination geeignet sind:

- Sport-Thieme® Handballtor 3x2 m, freistehend mit Eckverbindung (Art.-Nr.: 201 0902)

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Ihr Sport-Thieme Team