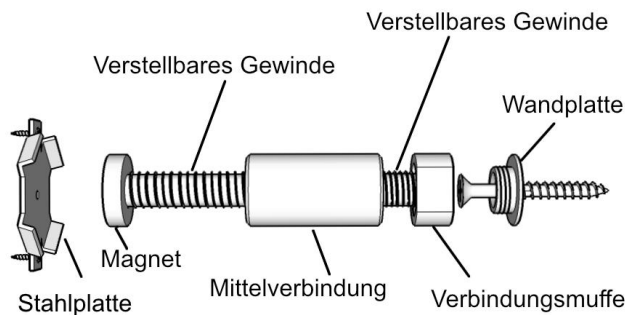




Montageanleitung

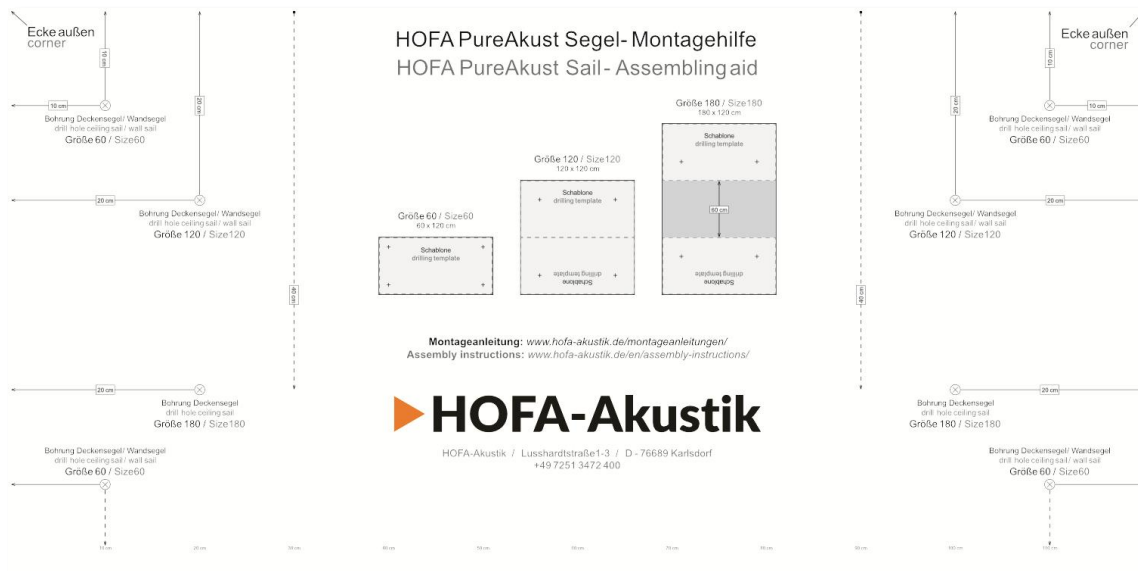
HOFA Wandsegel mit PureFix 45-90 mm

Aufbau des Wandhalters:



Montagezubehör:

Bohrschablonen:



Allgemeine Hinweise:

 Wir empfehlen, die Montage mit zwei Personen durchzuführen. Eine sichere Befestigung und korrekte Auswahl der Schrauben und Dübel ist immer abhängig von der Beschaffenheit der Wand oder Decke und kann fachlich korrekt nur vor Ort eingeschätzt werden. Bitte ziehen Sie im Zweifelsfall eine Handwerkerin oder einen Handwerker zu Rate.

 Für eine problemlose Montage sollte der Untergrund möglichst eben sein. Raufasertapete ist normalerweise kein Problem. An sehr unebenen Oberflächen, wie Naturstein z.B., ist die Montage mit den optional erhältlichen, verstellbaren Teleskophaltern ratsam.

 Falls bei der Montage des Systems Fragen auftreten sollten, stehen wir gerne telefonisch oder per Mail zur Verfügung: <https://hofa-akustik.de/kontakt/>

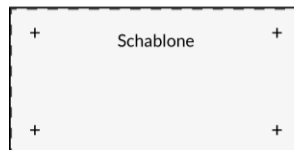
Benötigte Werkzeuge und Hilfsmittel:

- Bohrmaschine mit Bohrer
- Kreuzschlitz-Schraubendreher
- Bohrschablone HOFA Wandsegel
- Wasserwaage/ Meterstab
- je nach Montageuntergrund zusätzlich: Montagekleber zum Einkleben der Dübel

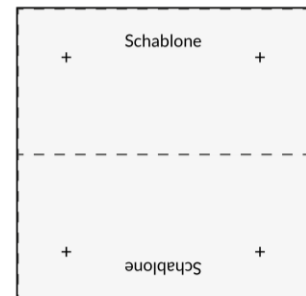
Bohrschablone HOFA Wandsegel:

- Je nach Größe des HOFA Segels muss die Schablone gedreht und verschoben werden. Der Wert kann der Schablone entnommen werden.
- Für die Befestigung der Bohrschablone geeignetes Klebematerial wie starkes Klebeband oder Klebeknete verwenden.
- Die Montage erweist sich durch eine zweite Person als wesentlich einfacher

Größe 60
60 x 120 cm

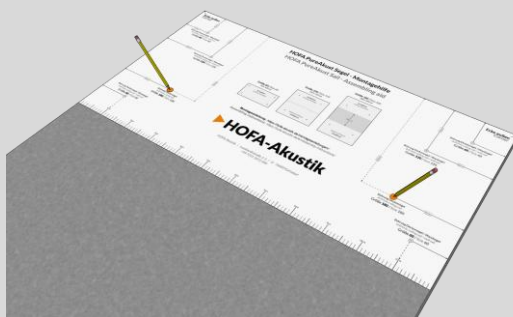


Größe 120
120 x 120 cm



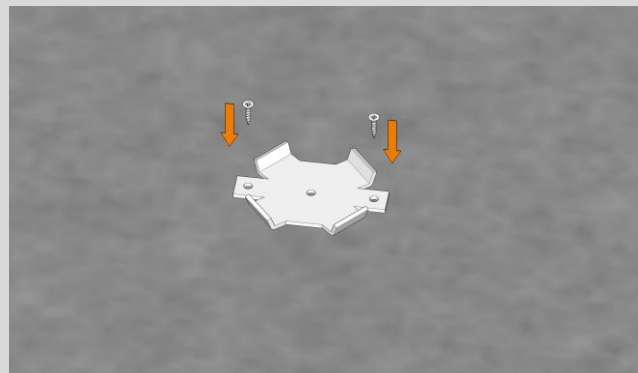
Montageschritte

1. Bohrschablone platzieren



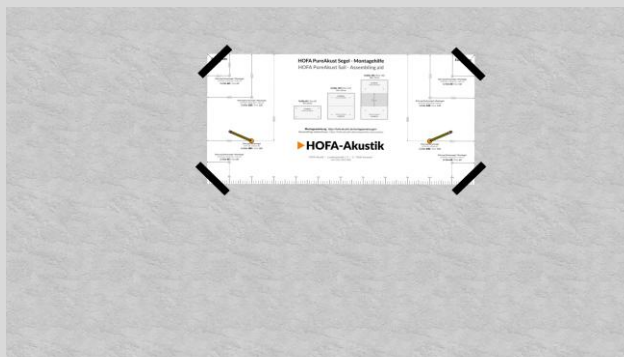
Die Schablone wie oben abgebildet an den Ecken des HOFA Wandsegels platzieren und die Bohrpunkte markieren. Den Schritt für die gegenüberliegenden Punkte des Wandsegels wiederholen.

2. Platte auf Segel schrauben



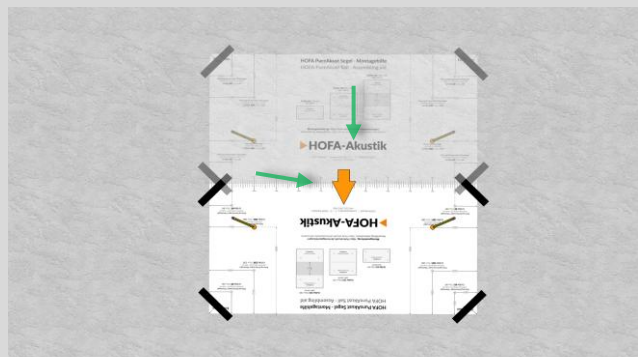
Nun die Metallplatte des Montagesystems auf die markierten Bohrpunkte des Wandsegels schrauben.

3. Schablone an der Wand befestigen



Mit einer zweiten Person die Bohrschablone mit etwas Klebeband oder Klebeknete an der Wand befestigen. Anschließend die ersten Bohrpunkte kennzeichnen und an der Unterkante eine Hilfslinie setzen.

4. Schablone drehen (Wandsegel 120 cm)



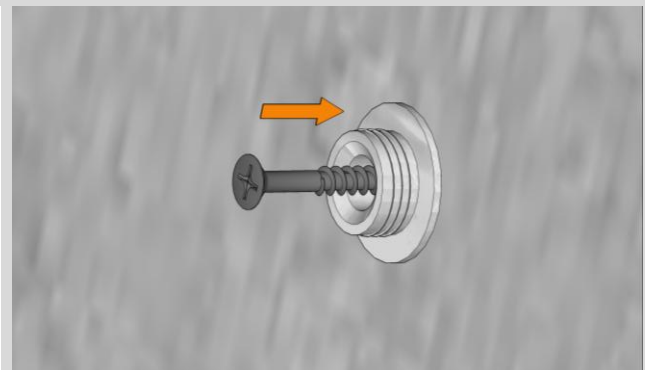
Nur bei Wandsegel 120: Für die Bohrpunkte auf der gegenüberliegenden Hälfte die Schablone drehen, an der neuen Position befestigen und die letzten Bohrpunkte markieren.

5. Bohren



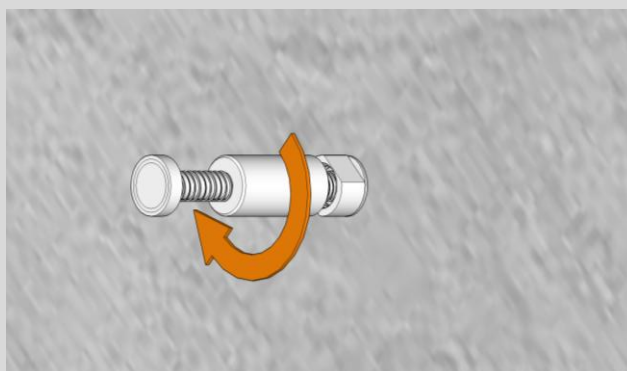
Nun Löcher bohren und passende Dübel einsetzen.

6. Wandplatte anschrauben



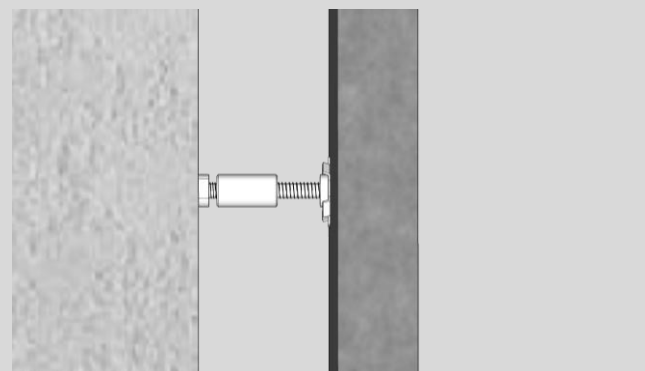
Wandhalterung in den vorbereiteten Dübel schrauben.

7. PureFix anschrauben



Verbindungsmuffe mit Mittelverbindung und Magnet auf die Wandplatte schrauben.
Anschließend den gewünschten Wandabstand durch Drehen der Gewindesteckelemente einstellen.

8. Wandsegel anbringen



Nun das Wandsegel an den Magnethalterungen anbringen.

Reinigungshinweise:

- Bei Rigipswänden sind Dübel nötig, die nicht im Lieferumfang enthalten sind.
- Vor der Montage sollte die Traglast der Wand überprüft werden.
- Wir übernehmen keine Garantie, falls die Wand das Gewicht nicht halten kann.

Pflegehinweise:

- Bei Staub oder kleineren Schmutzpartikeln bitte einen Staubwedel oder Staubsauger verwenden.
- Leichten Verunreinigungen können mit einem weichen Schwamm und etwas Mineralwasser abgewischt werden.
- Bei mittleren Verunreinigungen kann zusätzlich etwas Polstermöbelreiniger auf den weichen Schwamm gegeben werden.
- Bei starken Verunreinigungen kann Bleichmittel auf weichen Schwamm gegeben und das Segel vorsichtig eingerieben werden. Anschließend mit Mineralwasser reinigen.

Bei der Auswahl des richtigen Reinigungsmittels darauf achten, dass es farbneutral (weiß oder transparent) ist. Reinigung möglichst an einer unauffälligen Stelle und nicht auf der Sichtseite ausprobieren.

HOFA-Akustik

Tel: +49 7251 3472-400 | **E-Mail:** akustik@hofa.de | hofa-akustik.de

► **HOFA-Plugins** - Premium-Plugins für optimalen Workflow beim Produzieren, Mischen und Mastern.

hofa-plugins.de

► **HOFA-College** - Die größte Fernschule für Tontechnik und Musikproduktion.

hofa-college.de

► **HOFA-Media** - Dein erfahrener Partner für hochwertige CD- und Vinyl-Pressung.

hofa-media.de

► **HOFA-Studios** - Recording, Mixing, Mastering in einem der renommiertesten Tonstudios Deutschlands.

hofa-studios.de

HOFA GmbH

Lusshardtstraße 1 - 3, 76689 Karlsdorf | Tel 07251 / 3472 - 0 | E-Mail office@hofa.de | www.hofa.de
Geschäftsführer: Jochen Sachse, Jan Bönisch | Amtsgericht Mannheim HRB Nr. 231615