

1. So bist du gut vorbereitet

Wie gross ist meine Fläche und wie viel benötige ich? 10 % Verschnitt einplanen.

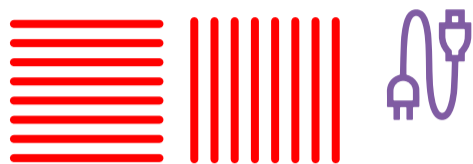
2 m² = 1 Box

5 m² = 3 Boxen

15 m² = 9 Boxen

20 m² = 12 Boxen

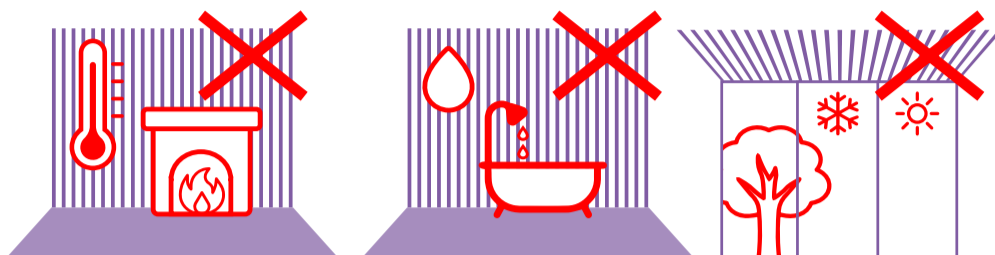
Bei unebenen, kalten Aussenwänden sowie bei benötigten Kabelführungen wird eine hinterlüftete Unterkonstruktion empfohlen.
Sprungmass: **max. 65cm**



Waagrecht oder senkrecht installierbar.

Achtung!

Für hohe Temperaturschwankungen und Feuchtigkeit nicht geeignet! (z.B. Kaminöfen, Feuchträume oder Wintergärten)



2. Meine Tools

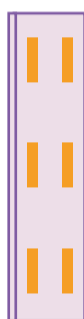
- Metermass
- Bleistift
- Wasserwaage
- Handkreissäge
- Schutzausrüstung
- Putztuch



3. Installiere mich wie ein Profi

Mit Montageband

Auf der Rückseite anbringen, gut andrücken. Bitte Handschuhe nutzen. Erstes Paneel min. 6 x 10 cm Klebeband, weitere min. 3 x 20 cm. Nicht für die Deckenmontage geeignet!

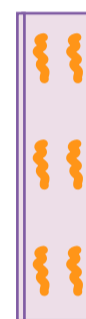


Schnellste Variante



Mit Baukleber

Auf der Rückseite Kleber auftragen. Bitte Handschuhe nutzen. Erstes Paneel 6 x 10 cm Klebstoff, weitere min. 3 x 20 cm. Nicht für die Deckenmontage geeignet!



Einfachste Variante



Mit Schrauben

Schrauben in richtiger Farbe wählen. Vorbohren und gegebenenfalls Dübel nutzen. Bitte Handschuhe nutzen. Erstes Paneel 6 Schrauben, weitere Paneele 3 Schrauben. Für die Deckenmontage geeignet!



Sicherste Variante



4. Mit schneller Hand zur neuen Wand

1. Vorbereitung

- Prüfe alle Paneele vor der Verlegung bei Tageslicht auf Fehler in Farbe und Struktur. Bereits verlegte Ware ist von späteren Reklamationsansprüchen ausgeschlossen.
- Akklimatisiere die Paneele im Raum. Lagere sie nicht vor feuchten Wänden. Vor Verlegung müssen die Wände und Decken trocken sein. (max. 5 % Restfeuchte)
- Stelle sicher, dass die Wände tragfähig, eben, sauber und staubfrei sind. Entferne Rückstände und Unebenheiten.
- Reinige die Paneele gründlich vor der Montage.
- Bei einer Verlegefläche über 8 m ist eine Bewegungsfuge von 5 mm notwendig.



48 h



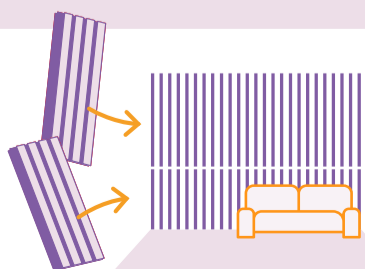
> 18° C



< 70 %

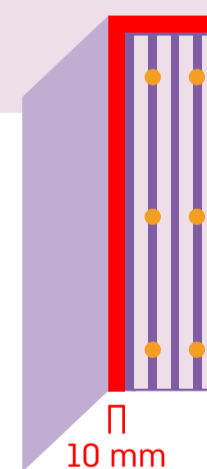
2. Einteilung

Entscheide, wie die Paneele und Stösse platziert werden sollen.



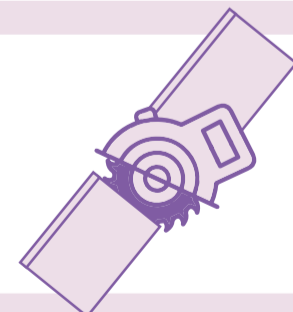
3. Erstes Paneel anbringen

Richte das Paneel mit der Wasserwaage aus. Bringe es mit 10mm Abstand und mit dem Kamm in Richtung der umliegenden Wände an. Das erste Paneel muss perfekt sitzen. Nutze 6 Befestigungspunkte für den optimalen Halt.



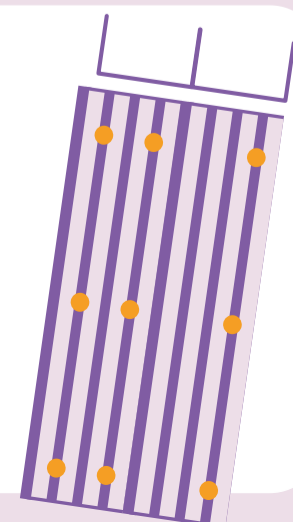
4. Weitere Reihen messen und zuschneiden

Miss die benötigte Länge aus und ziehe 10 mm ab. Säge das Paneel mit der Sichtseite nach unten zu. Trage Schutzausrüstung.



5. Verlegen der zweiten Reihe

Richte die zweite Reihe an der ersten Reihe aus. Alle Seiten müssen bündig und gerade eingefahren sein. Vorsicht bei der Installation mit Montageband: Achte darauf, dass das Paneel korrekt eingefahren ist, bevor das Klebeband an der Wand klebt.



Letztes Paneel zu breit?

Säge für einen sauberen Abschluss die Paneele längs nur im Nutbereich.