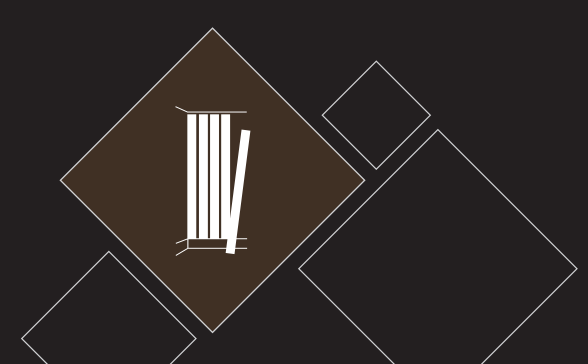


ALLES WAS SIE ÜBER WAND- UND DECKENVERKLEIDUNGEN AUS KUNSTSTOFF WISSEN SOLLTEN





Inhaltsverzeichnis

KAPITEL 1 - DIE WANDVERKLEIDUNG AUS KUNSTSTOFF	5
1 - Was ist eigentlich eine Wandverkleidung aus Kunststoff?	6
2 - Was spricht für eine Wandverkleidung aus Kunststoff?	8
3 - Wo kann eine Kunststoff-Verkleidung angebracht werden?	10
4 - Warum sollte man sich für die Marke Grosfillex entscheiden?	12
5 - Wo bekommt man die Grosfillex Produkte und wie ist das Sortin aufgebaut?	
KAPITEL 2 - DIE VORBEREITUNG	17
1 - Erkennen von "beschädigten" oder "einwandfreien" Wänden	18
2 - Die Methoden bei Verlegung auf der Wand	20
3 - Die Methoden bei Verlegung an der Decke	22
4 - Denken Sie an die Abschlussprofile	24
5 - Die erforderlichen Werkzeuge	26
6 - Vorbereitung des Raums und ggf. einer Unterlattung	28

KAPITEL 3 - VERLEGUNG AUF WÄNDEN	31
1 - Verlegung an der Wand	32
2 - Anbringung auf Wänden von kleinen selbstklebenden Pa	neelen34
3 - Tipps für die Anbringung auf Wänden	36
4 - Häufig gestellte Fragen	38
5 - Die Wandverkleidung zum "endlos" verlegen	40
KAPITEL 4 - VERLEGUNG AN DECKEN	43
1 - Verlegung an Decken	44
2 - Tipps für die Verlegung an Decken	46
3 - Die Deckenverkleidung zum "endlos" verlegen	48



KAPITEL 1

DIE WANDVERKLEIDUNG AUS KUNSTSTOFF

Was ist
eigentlich eine
Wandverkleidung
aus Kunststoff?

Die Wandverkleidung aus Kunststoff bietet eine Lösung, um eine Innenwand unabhängig von Ihrem Zustand zu renovieren, zu verschönern oder zu dekorieren. Sie kann entweder auf Teilen der Wand angebracht werden oder auf der gesamten Wand, in senkrechter wie in waagerechter Richtung.

Folgende Arten der Kunststoff-Verkleidungen werden angeboten:

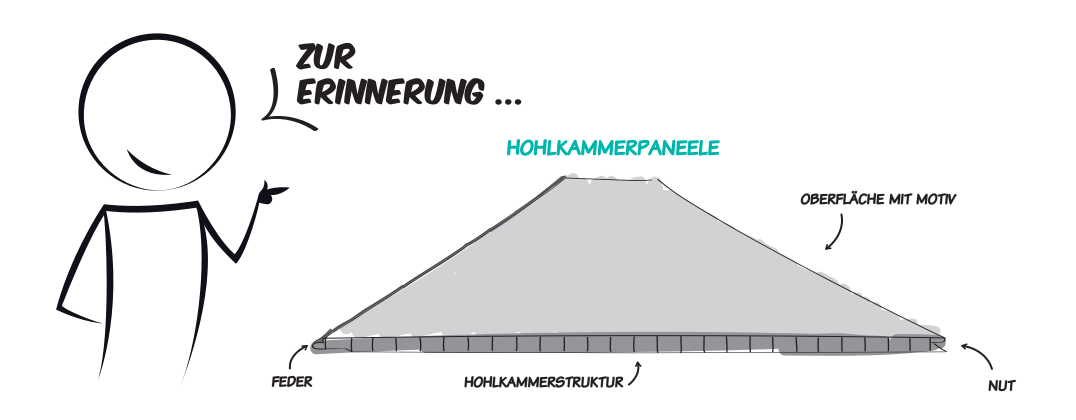
- HOHLKAMMERPANEELE in verschiedenen Abmessungen, deren Auswahl nach dem Einsatzort erfolgt:
 - 1,20 m Paneele > besonders einfach anzubringen, für dekorative Kompositionen
 - 2,60 m Paneele > besonders schnelle Anbringung, für die Verlegung auf größeren Flächen...
 - 4 m Paneele > ideal für Decken.

■ SELBSTKLEBENDE MASSIVPLATTEN:

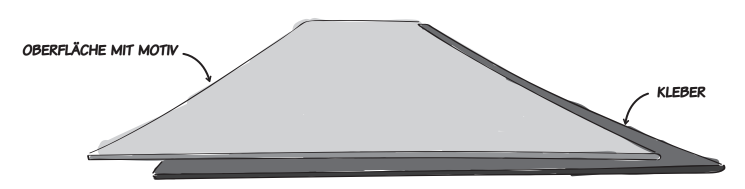
- 91x15 cm Paneele
- 30x60 cm Platten







SELBSTKLEBENDE MASSIVPLATTE





Was spricht
für eine
Wandverkleidung
aus Kunststoff?

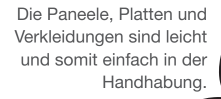


Die besonders widerstandsfähigen Wandverkleidungen von Grosfillex sind **EINFACH...**

... UND SCHNELL IN DER

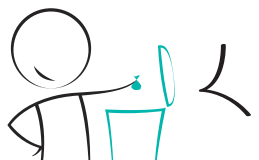
ANBRINGUNG, in allen Räumen des Hauses, an der Wand wie an der Decke oder am Dachüberstand.

Sie lassen sich einfach auf die gewünschten Abmessungen zuschneiden.









DIE BAUSTELLE BLEIBT SAUBER:

keine Verwendung von verschmutzenden Produkten zum Verkleben oder Verfugen, keine Farbrückstände.



Da Kunststoff-Täfelungen **BESONDERS WASSERRESISTENT** sind, erfreuen sie sich einer besonderen Beliebtheit in Küche und Bad. Die Wandverkleidungen von Grosfillex sind wasserabweisend und fäulnisbeständig (kein Schimmelbefall).

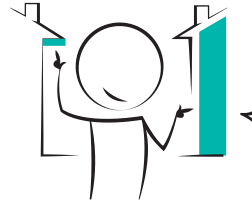
Sie werden ebenfalls in Gebäuden mit Publikumsverkehr eingesetzt (Krankenhäuser, Schulen, Büros, Hotels, Fabriken ...).

Einige Paneele dienen dem Einsatz in Reinräumen (Behandlungszimmer, Räume zur Verarbeitung von Lebensmitteln...), da sie hygienisch sind.

Die Wandverkleidungen von Grosfillex sind **WIRTSCHAFTLICH**: Einsparung von Zeit und Arbeitskraft im Vergleich zu anderen Wandverkleidungslösungen.

Sie schonen den Geldbeutel, denn meistens werden Kunststoffpaneele inkl. allem Zubehör zu einem interessanteren Preis angeboten, wenn Sie den Quadratmeterpreis vergleiche.





Die Farbgebung der Kunststoff-Wandverkleidung wird dank des Schutzlacks der Dekorpaneele langfristig *GARANTIERT*. Einige Dekorpaneele können auch im Außenbereich eingesetzt werden.

Die Wandverkleidungen von Grosfillex sind **PFLEGELEICHT**: ein weiches Tuch und Seifenwasser reichen aus.

Die Wandverkleidungen von Grosfillex bieten eine gute **BRANDBESTÄNDIGKEIT** (entnehmen Sie bitte die Brandklasse dem entsprechenden Sortiment).

Sie sind nur schwer entzündlich und selbstverlöschend.



Die Wandverkleidungen aus Kunststoff von Grosfillex sind zu **100 % RECYCELBAR**.



Wo kann eine
KunststoffVerkleidung
angebracht
werden?

- Auf allen Innenwänden, ganz gleich in welchem Raum:
 - Küche
 - Wohnzimmer
 - Schlafzimmer
 - Waschküche
 - Badezimmer; da die meisten Wandverkleidungen von Grosfillex 100% wasserdicht sind, eignen sie sich ideal für den Einsatz selbst im Naßbereich wie der Duschkabine
- Auf der gesamten Wand, oder nur auf Teilbereichen:
 - Effekte an der Wand
 - Teilbereiche der Wand
 - Kopfteil des Bettes
- An Decken und geschützten Außenüberdachungen.

Der Untergrund muss gerade (Unregelmäßigkeiten bis zu 3 mm), sauber und trocken sein. Es eignen sich die meisten Untergründe: Tapete, Fliesen, gestrichene Wände, verputzte Wände, Holztäfelung. Je nach Zustand der Wand bieten sich verschiedene Verlegungsmethoden an (siehe das Kapitel Vorbereitung).

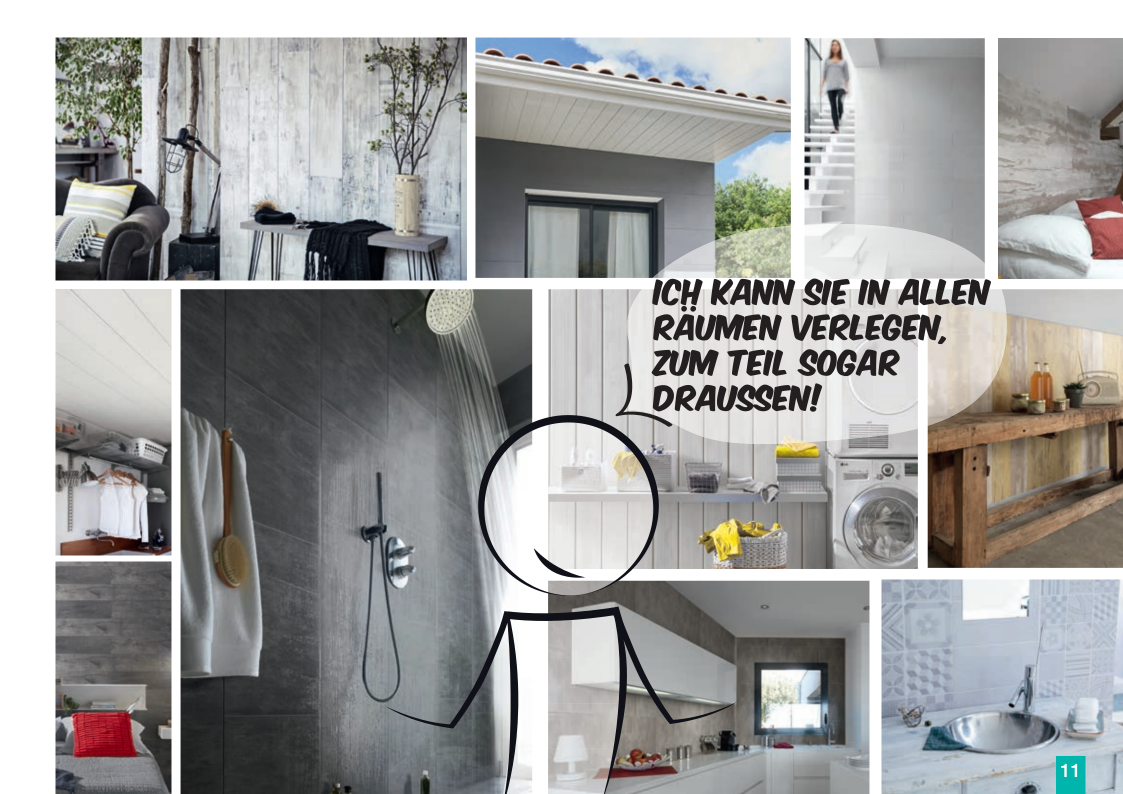


Vorsicht bei der Anbringung in der Nähe einer Wärmequelle wie Heizung, Kamin, Herd, Wintergarten (Südfenster)

Tipps

"Das vertikale Verlegen der Paneele und Dekorplatten verleiht Ihrem Raum mehr Höhe und läßt ihn schmaler erscheinen.

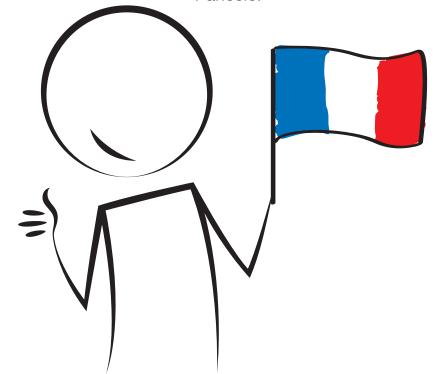
Ein horizontales Verlegen der Kunststoff-Paneele verleiht Ihrem Raum mehr Breite und läßt ihn niedriger erscheinen:"



Warum sollte man sich für die Marke Grosfillex entscheiden? Grosfillex entwirft, fertigt und vertreibt dekorative Wandverkleidungen, die aus 100%iger französischer Fertigung stammen, 10 Jahre garantiert sind und den verschiedenen französischen und europäischen Normen und Vorschriften entsprechen.

Als führender Anbieter auf dem europäischen Markt bietet Grosfillex ein umfassendes Sortiment an, das für jede Innenausstattung die richtige Lösung parat hat: Weiß, Holz, Mineral, moderne Farben... und kontinuierlich innovativ.

Damit Ihre Inneneinrichtung perfekt wird, bieten wir ebenfalls die passenden Abschlussprofile zu den angebotenen Paneelfarben. Einige verfügen sogar über das gleiche Dekor wie die Paneele.









Wo bekommt man die Grosfillex
Produkte und wie ist das Sortiment aufgebaut?

Die Wand- und Deckenverkleidungen werden in Europa in etlichen großen Baumärkten im Holzbereich, ja nach Land auch im Fachhandel angeboten.

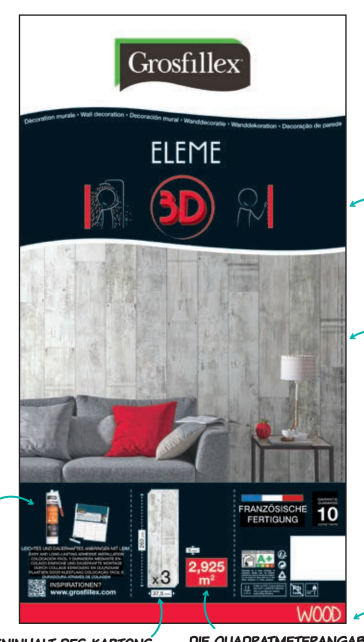
Entnehmen Sie bitte die Händlerliste unserer Website unter: www.grosfillex.com

Unser Produktsortiment teilt sich in 4 verschiedene Dekorwelten auf: Mineraloptik "Mineral", Holzambiente "Wood", Ambiente in Weiß "White" und Decken. Sie können diese Dekorwelten anhand ihres Farbcodes ganz einfach wiedererkennen.

DER BEREICH



DIE VERPACKUNG



DIE PRODUKTVORTEILE

DAS GESCHAFFENE AMBIENTE

ZUBEHÖRE, MPFEHLUN GEN

LES PLAFONDS LES PLAFONDS LES PLAFONDS

DIE DEKORWELT

VOLUMENINHALT DES KARTONS UND FORMAT DES PANEELS DIE QUADRATMETERANGABE

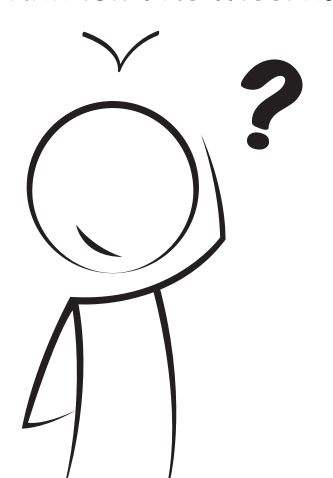
VOLUMENIN UND FO



DIE VORBEREITUNG

Erkennen von "beschädigten" oder "einwandfreien" Wänden

EINE EINWANDFREIE WAND... EINE BESCHÄDIGTE WAND... WIE KANN ICH DAS WISSEN?



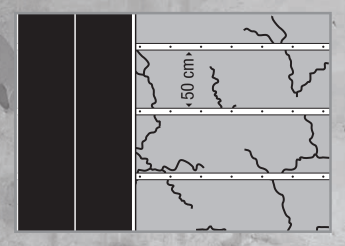
Eine "einwandfreie" Wand



Eine einwandfreie Wand verfügt über Unebenheiten unter 3mm.

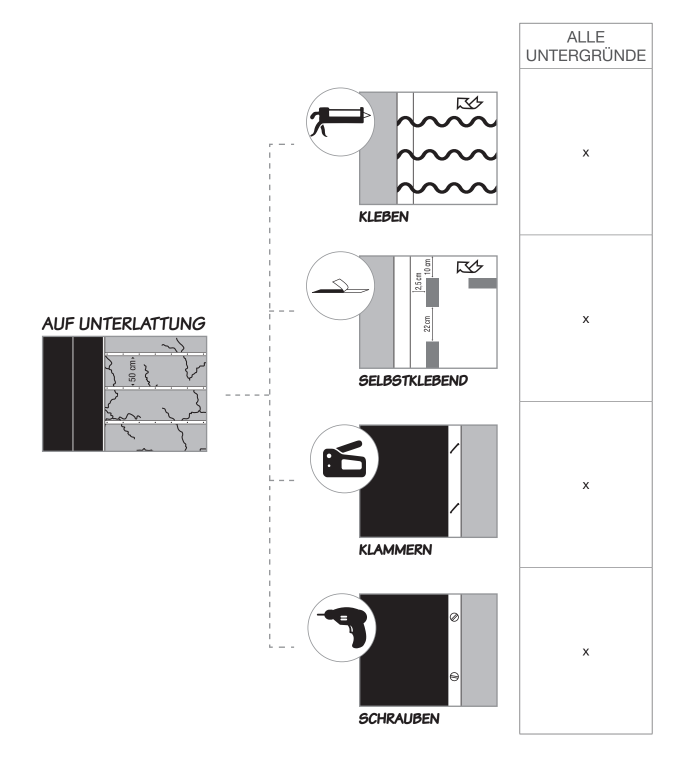
Auf Ihnen kann die Wandverkleidung aus Kunststoff direkt verlegt werden, ohne eine Unterlattung.

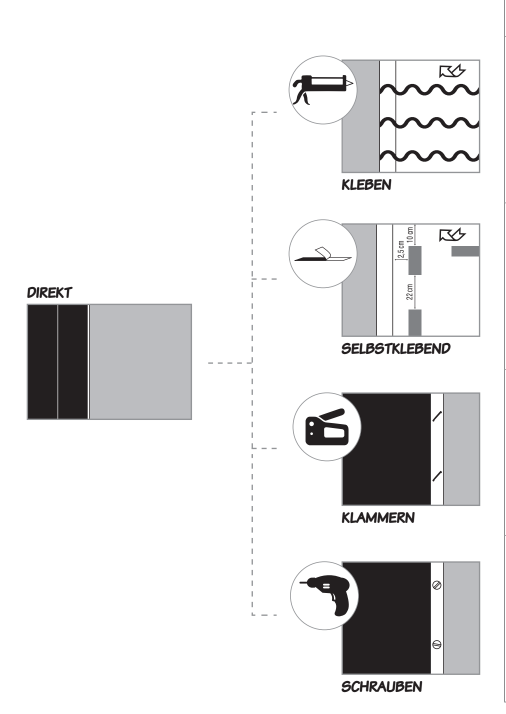
Eine "beschädigte" Wand



Auf einem beschädigten oder feuchten Untergrund ist eine Unterlattung äußerst ratsam. In den meisten Fällen werden Holzleisten verwendet, bei Feuchtigkeit sogar aus imprägniertem Holz.

Die Methoden bei Verlegung auf der Wand

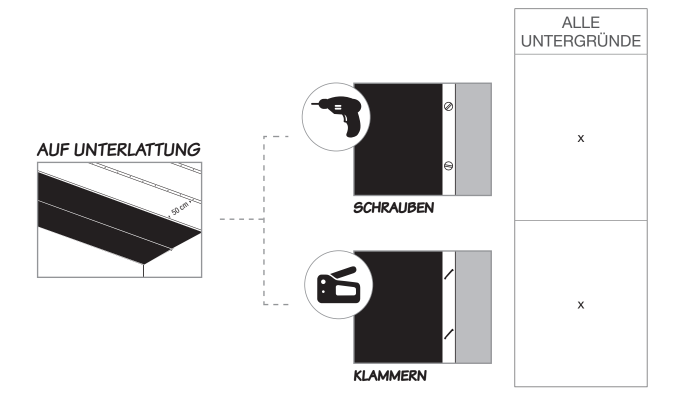


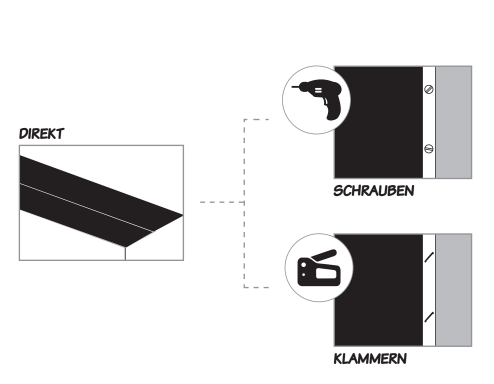


GIPSKARTON	FLIESEN	FARBE TAPETEN	HOLZTÄFELUNG
x	x	X	x
x	X	x	X
x			x
х			X



Die Methoden bei Verlegung an der Decke





GIPSKARTON	HOLZTÄFELUNG
X	X
x	x

Denken Sie an die Abschlussprofile Abschlussleisten (klippbar oder nicht) und klippbare Aussen- und Innenwinkelleisten ermöglichen einen diskreten und eleganten Abschluß der Verlegefläche an Wand oder Decke.

Sie stehen als breite Palette zur Verfügung und ihre Farben sind an das Motiv der ausgewählten Wandverkleidung angepasst.

Abschlüsse werden in großen Baumärkten und im Fachhandel für Baumaterial angeboten.

Die Abschlussprofile lassen sich leicht mit einem feinzackigen Werkzeug oder einer Schneidzange zuschneiden.

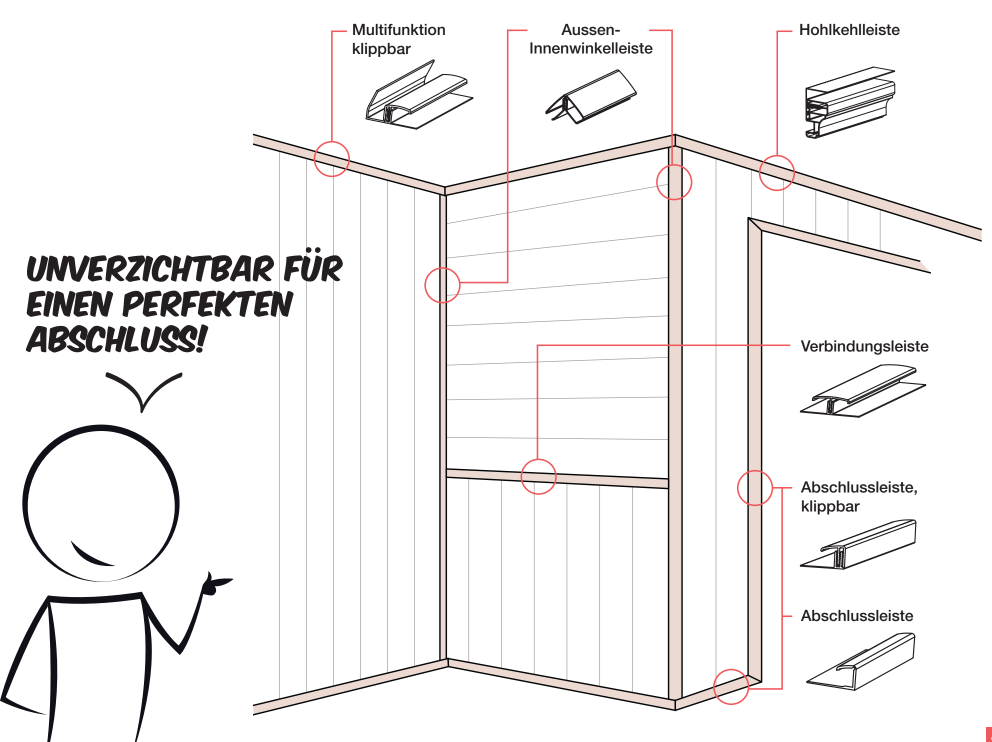
Die Hohlkehlleiste in weiss wurde speziell für die Decke entworfen für einen eleganten Übergang zur Wand.

Tipps

1 m² Wandverkleidung

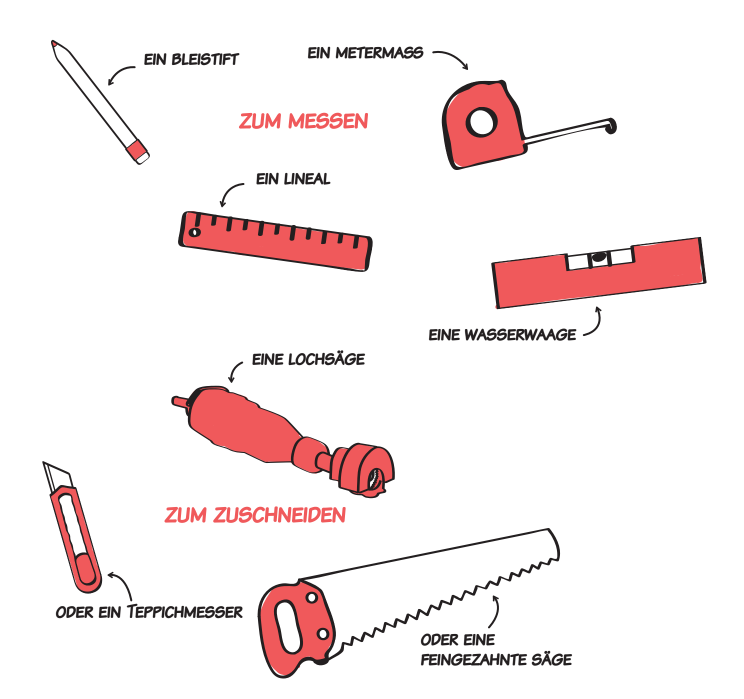
= 1 Laufmeter Profile





Die erforderlichen Werkzeuge

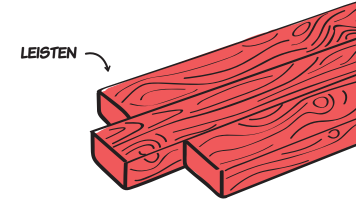
Unverzichtbare Helfer



Werkzeug zur Verlegung





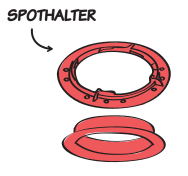








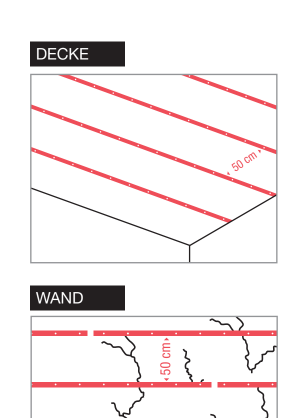




Vorbereitung
des Raums
und ggf. einer
Unterlattung

- 1 Lagern Sie die Paneele 24 Stunden vor dem Verlegen flach im Raum der geplanten Renovierungsarbeiten, damit das Material bei Umgebungstemperatur (ungefähr 20 °C) angebracht werden kann.
- 2 Demontieren Sie die Lichtschalter und Steckdosen. Sie müssen mit einer Lochsäge Öffnungen in die Kunststoff-Verkleidung bohren (siehe Tipps).
- 3 Je nach geplanter Anbringungsmethode denken Sie daran, Ihren Boden mit einem Karton oder einer Plastikplane abzudecken.
- Wenn Ihre Wand nicht einwandfrei ist oder Unregelmäßigkeiten aufweist, müssen Sie eine Unterlattung erstellen. Auf ihr können anschließend die Kunststoff-Paneele angebracht werden (siehe rechts).

Bei Deckenarbeiten können Sie die Metallaufhängungen aus unserem Zubehörsortiment wählen.



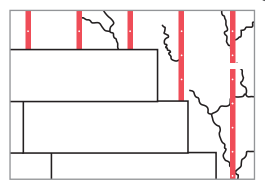
Montage eines Unterbaus aus Holz

1 Bestimmen Sie die Verlegerichtung der Paneele

Bestimmen Sie die Verlegerichtung der Paneele bevor Sie mit dem Unterbau beginnen. Der Unterbau wird in der Senkrechten zu den Paneelen angebracht.

HORIZONTALES VERLEGEN:

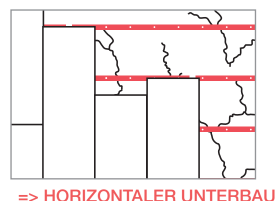
Ihr Raum erscheint breiter und niedriger



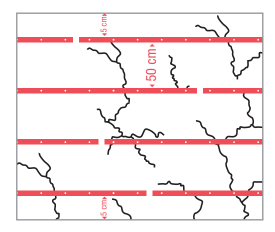
=> VERTIKALER UNTERBAU

VERTIKALES VERLEGEN:

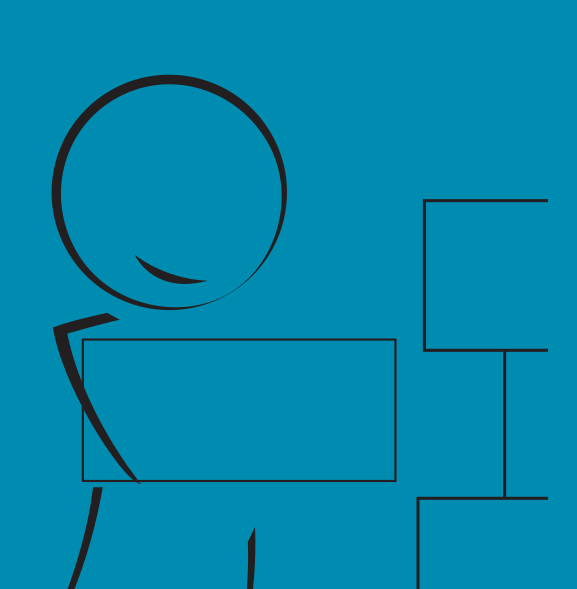
Ihr Raum erscheint höher und schmale



2 Verlegen der Latten



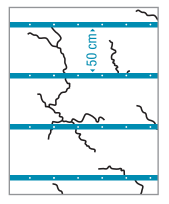
- Mit den Latten bilden Sie den Rahmen für die Anbringung der Paneele. Wir empfehlen einen Abstand von 50 cm. Lassen Sie ausreichend Platz für die Luftzirkulation.
- Achten Sie bei der Befestigung der Latten darauf, dass keine Bögen entstehen und das der Rahmen der Kontur der Wand folgt"



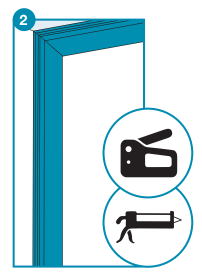
KAPITEL 3

VERLEGUNG AUF WÄNDEN

Verlegung an der Wand



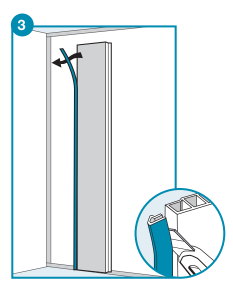
Wenn Ihre Wand beschädigt ist, beginnen Sie zunächst mit dem Anbringen der Unterlattung (siehe Seite 29)



Montieren Sie die Profilrückseite entlang der Wand

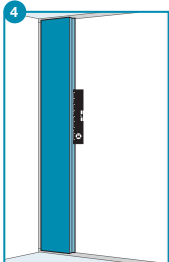


Ziehen Sie den oberen Teil des Abschlussprofiles ab. (Profile separat erhältlich)



Schneiden Sie den Überstand des ersten Paneels ab

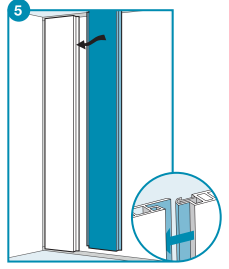
Paneele ohne Stecksystem



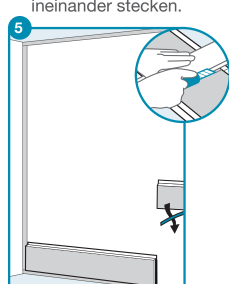
Endlos verlegbare Paneele (siehe Siehe 40)



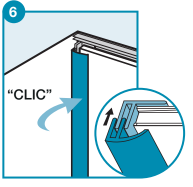
Schneiden Sie die lose Feder (im Lieferumfang enthalten) auf die richtige Länge ab und stecken diese am Kopfende des Paneeles auf.



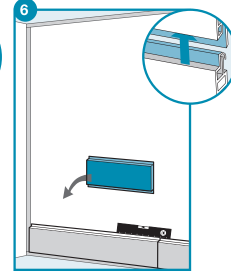
Fahren Sie mit dem Verlegen fort, indem Sie die Paneele jeweils ineinander stecken.



Fahren Sie mit dem Verlegen fort, indem Sie die Paneele jeweils mit den losen Feder verbinden und ineinanderstecken.



Klippen Sie die Abdeckung des Profiles auf.

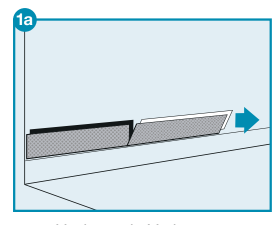


Verwenden Sie den Verschnitt am Wandende, um mit der nächsten Reihe zu beginnen.

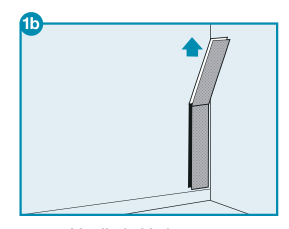


Klippen Sie die Abdeckung des Profiles auf.

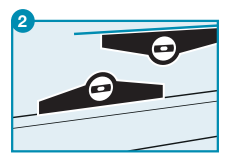
Anbringung
auf Wänden
von kleinen
selbstklebenden
Paneelen



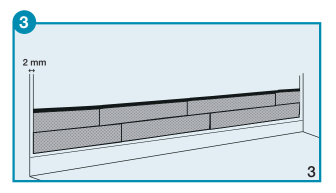
Horizontale Verlegung: beginnen Sie unten links



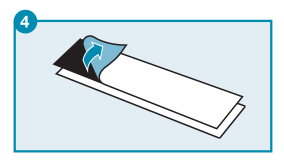
Vertikale Verlegung: beginnen Sie unten rechts



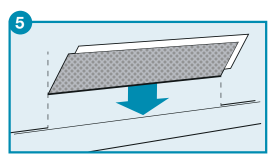
Ziehen Sie bei Bedarf mithilfe einer Wasserwaage eine Hilfslinie, um ein gerades Verlegen zu gewährleisten



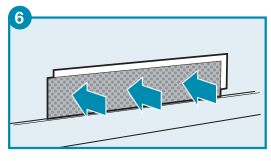
Lassen Sie einen Dehnungsfuge von ungefähr 2 mm rund um die verlegte Fläche, um die Auswirkungen thermischer Ausdehnung zu begrenzen.



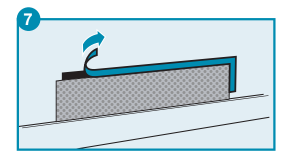
Ziehen Sie die Schutzfolie an der Paneelrückseite ab.



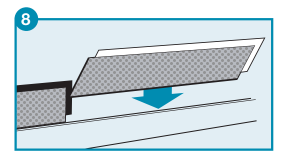
Setzen Sie das Paneel gerade ausgerichtet auf die Wand



Drücken Sie die gesamte Paneelfläche fest an.

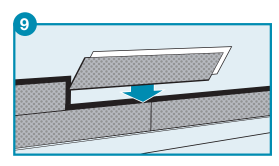


Ziehen Sie die Schutzfolie des Paneels über die gesamte Länge und Breite ab.



Setzen Sie das nächste Paneel an und kippen Sie es leicht, bevor es an die Wand gedrückt wird.

Wiederholen Sie diesen Vorgang für die gesamte Wandlänge.



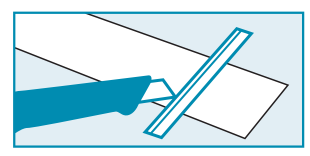
Verlegen Sie so nacheinander die Reihen.

Tipps für die Anbringung auf Wänden

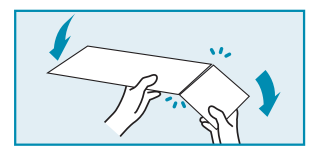


Das Zuschneiden von Paneelen

Die Paneele lassen sich ganz einfach mit einem Teppichmesser oder aber mit einem feinzahnigen Werkzeug zuschneiden.



Mit dem Teppichmesser: Durchtrennen Sie die Vorderseite des Paneels mit dem Teppichmesser.



Biegen Sie das Paneel flach nach unten, bis die geschnittene Kante sauber bricht.

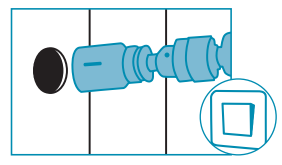
Drehen Sie das Paneel jetzt um und schneiden Sie die Rückseite durch.

Gehrungsschnitt der Abschlussprofile



Verwenden Sie eine 45° -Gehrungssäge, mit der Sie das Profil direkt in einem 45°-Winkel zuschneiden können. Sie wird in großen Baumärkten angeboten.

Einbau von Lichtschaltern oder Steckdosen?

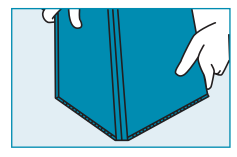


Wir empfehlen Ihnen, die Abdeckung des Lichtschalters bzw. der Steckdose lösen und das Paneel mithilfe einer Lochsäge auszuschneiden. Drehen Sie die Lochsäge zu Beginn gegen den Uhrzeigersinn, um Splitterbildung zu vermeiden. Durchbohren Sie das Paneel anschließend im Schraubmodus. Jetzt können Sie die Abdeckung wieder einsetzen.

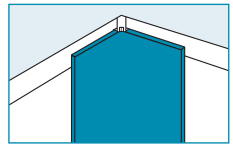
Verkleiden von Innenecken Verkleiden von Außenecken



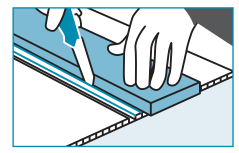
Ziehen Sie mit einem Bleistift zwei Hilfslinien auf der Rückseite des Paneeles und schneiden Sie diese über die gesamte Länge ein ohne die Frontseite zu beschädigen.



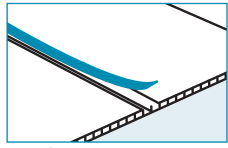
Biegen Sie das Paneel



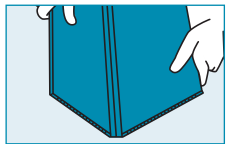
Ergebnis: Innenecke



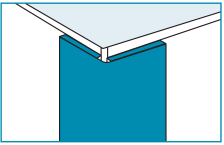
Ziehen Sie mit einem Bleistift zwei Hilfslinien auf der Rückseite des Paneeles und schneiden Sie diese über die gesamte Länge ein ohne die Frontseite zu beschädigen.



Entfernen Sie das eingeschnitte Teilstück.

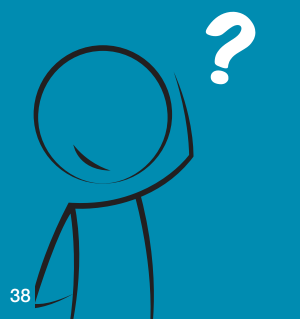


Biegen Sie das Paneel



Ergebnis: Außenecke

Häufig gestellte Fragen



Kann ich Objekte an meiner Wand befestigen (Dekoration, Bilder ...)?

Nachdem die Wandverkleidung angebracht ist, müssen Sie oft noch weitere Objekte anbringen, wie bspw. den Seifenhalter, Vorhangstangen, ein Bild usw. Nichts leichter als das! Sie müssen nur das Paneel und die dahinter liegende Wand durchbohren, um Ihr Objekt aufzuhängen. So wird das Gewicht der Objekte von der Wand getragen.

Garantierte Abdichtung in Duschkabinen

Ein Großteil der dekorativen Verkleidungen von Grosfillex eignen sich für den Einsatz in Duschkabinen. Die Paneele sind bei vertikaler Verlegung vollständig wasserdicht.

Bei Wänden, die direktem Spritzwasser ausgesetzt sind, wie eine Duschwand, wie eine Duschwand, sollten die Ränder mit einer speziellen Silkonfuge für Badezimmer abgedichtet werden (insbesondere zwischen den Paneelen und dem Rand der Dusche bzw. der Badewanne).

Temperaturen, Licht- und Wärmequellen

Die Paneele halten Temperaturen zwischen -20° und + 60°C stand. Sie eignen sich nicht für den Einsatz in Saunas. Wir empfehlen vor der Verwendung der Paneele in der Nähe von Wärmequellen die Überprüfung der Temperatur. Die Produkte müssen einen Mindestabstand von 50 cm zu allen starken Wärmequellen einhalten (Heizung, Kamin, Kochplatten, Südfenster usw.).

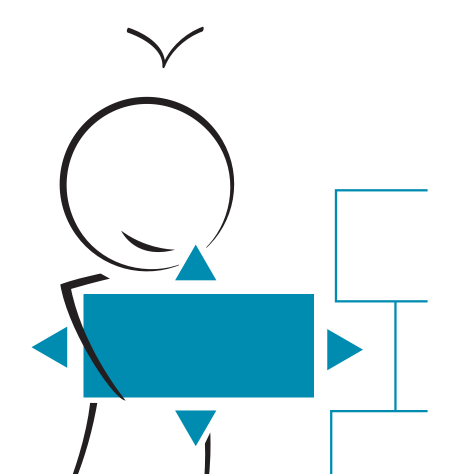
Welche Pflege?

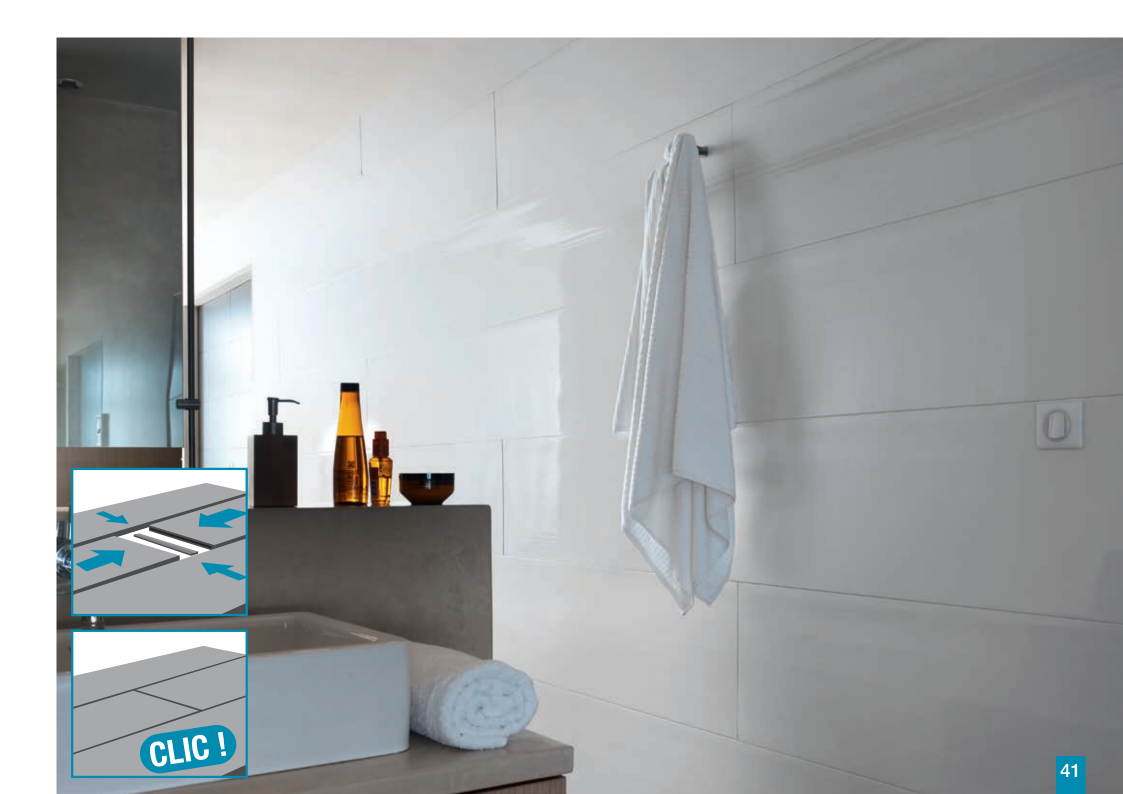
Die Paneele sind besonders pflegeleicht, ein weiches feuchtes Tuch reicht zur Reinigung aus. Sie können bei Bedarf auch einen sanften, nicht scheuernden Haushaltsreiniger verwenden.

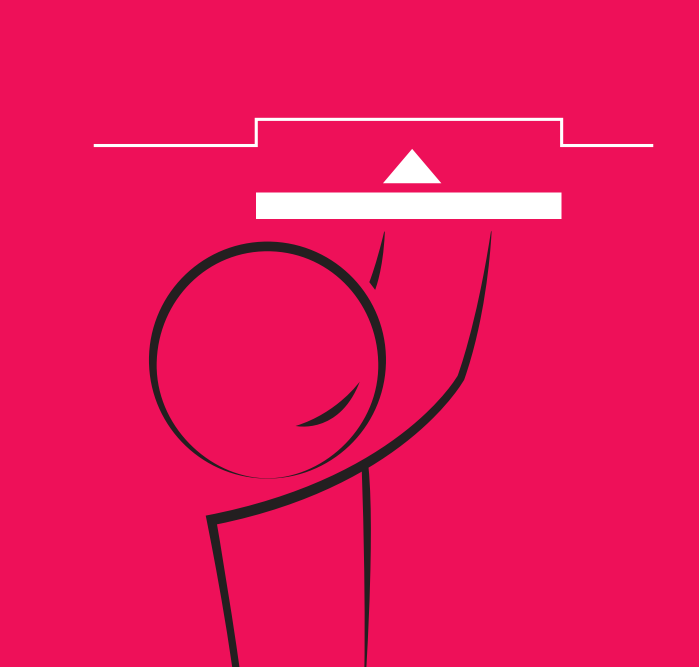
Bei starken Verschmutzungen (z. B. Filzstiftflecken) kann Isopropylalkohol verwendet werden.

Die Wandverkleidung zum "endlos" verlegen

FÜR DIE UNKOMPLIZIERTE ENDLOSE VERLEGUNG VON WANDVERKLEIDUNGEN SOLLTEN SIE SICH FÜR PANEELE MIT LOSER FEDER ENTSCHEIDEN



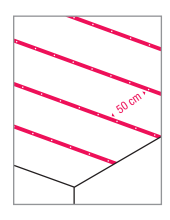




KAPITEL 4

VERLEGUNG AN DECKEN

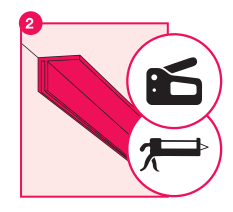
Verlegung an Decken



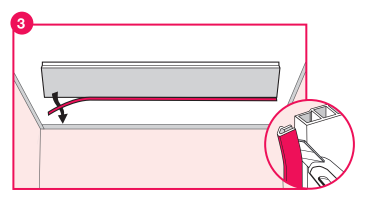
Sie können bei Bedarf mit der dem Bau der Unterkonstruktion beginnen. (siehe Seite 29)



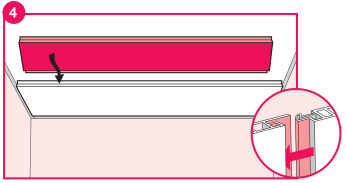
Ziehen Sie die Abdeckung des Abschlussprofiles ab. (Profile separat erhältlich)



Montieren Sie die Profilrückseite entlang der Wand



Schneiden Sie das Feder des ersten Paneels ab.



Fahren Sie mit dem Verlegen fort, indem Sie die Paneele jeweils ineinander stecken.



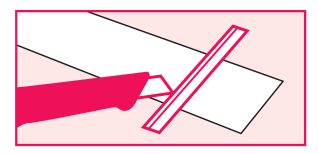
Klippen Sie die Abdeckung des Profiles auf.

Tipps für die Verlegung an Decken



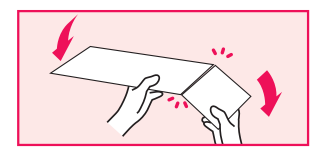
Das Zuschneiden von Paneelen

Die Paneele lassen sich ganz einfach mit einem Teppichmesser oder aber mit einem feinzahnigen Werkzeug zuschneiden.



Mit dem Teppichmesser:

Durchtrennen Sie die Vorderseite des Paneels mit dem Teppichmesser.



Biegen Sie das Paneel flach nach unten, bis die geschnittene Kante sauber bricht.

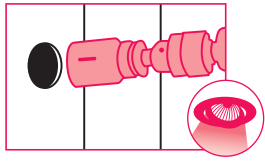
Drehen Sie das Paneel jetzt um und schneiden Sie die Rückseite durch.

Gehrungsschnitt der Abschlussprofile



Verwenden Sie eine 45° -Gehrungssäge, mit der Sie das Profil direkt in einem 45°-Winkel zuschneiden können. Sie wird in großen Baumärkten angeboten.

Montage eines eingelassenen Strahlers?



Wir empfehlen Ihnen, die Abdeckung zu lösen und das Paneel mit einer Lochsäge auszuschneiden. Drehen Sie die Lochsäge zu Beginn gegen den Uhrzeigersinn, um Splitterbildung zu vermeiden. Durchbohren Sie die Täfelung anschließend im Schraubmodus. Jetzt können Sie die Abdeckung wieder einsetzen.

Kann ich Objekte an meiner Decke befestigen (Dekoration, Leuchter ...)?

Nachdem die Nach der Verlegung, angebracht ist, müssen Sie oft noch weitere Objekte anbringen, wie bspw. Vorhangstangen, einen Leuchter usw. Nichts leichter als das! Sie müssen nur das Paneel und die darunter liegende Decke durchbohren, um Ihr Objekt aufzuhängen. So wird das Gewicht der Objekte von der Decke getragen.

Welche Pflege?

Die Paneele sind besonders pflegeleicht, ein weiches feuchtes Tuch reicht zur Reinigung aus. Sie können bei Bedarf auch einen sanften, nicht scheuernden Haushaltsreiniger verwenden. Bei starken Verschmutzungen (z. B. Filzstiftflecken) kann Isopropylalkohol verwendet werden.

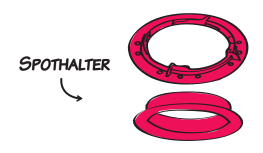
Wärmedämmung einer Isolation



Temperaturen, Licht- und Wärmequellen

Die Paneele halten Temperaturen zwischen -20 ° und + 60°C stand. Sie eignen sich nicht für den Einsatz in Saunen. Wir empfehlen vor der Verwendung der Paneele in der Nähe von Wärmequellen die Überprüfung der Temperatur. Die Produkte müssen einen Mindestabstand von 50 cm zu allen starken Wärmequellen einhalten (Heizung, Kamin, Kochplatten, Südfenster usw.).

Sie können als Träger für Strahler dienen (bei Temperaturen unter 60°C, höchstens 50-Watt-Glühbirnen). Grosfillex bietet ebenfalls Spothalter an, mit denen der Strahler vom Paneel isoliert werden kann, um hitzebedingten Verformungen des Paneels vorzubeugen. Der verwendete Beleuchtungskörper muss den Vorschriften entsprechen und darf keine Wärme abstrahlen, um eine hitzebedingte Verformung des Paneels zu vermeiden.





Die Deckenverkleidung zum "endlos" verlegen

FÜR DECKENVERKLEIDUNGEN ZUM "ENDLOS" VERLEGEN SOLLTEN SIE SICH FÜR PANEELE MIT LOSER FEDER ENTSCHEIDEN

