

Beschreibung

Das Laibungssystem Lai-Sys besteht aus einem Laibungselement sowie einem Anschlussprofil L. Laibungselemente Lai-Sys bestehen aus EPS 20 kg/m³ mit einem eingeklebten Kombiwinkel und Gewebe sowie einer Beschichtung auf der Laibungsfläche.

Abmessungen

- Längen: 1350 / 1600 / 2000 / 2300 mm
- Breiten: 155 / 195 / 235 mm
- Dicke: 14 mm

Anschlussprofile

- Anschlussprofil L
(L-Profil, PVC weiss, selbstklebend, verdeckt)
- Anschlussprofil U
(U-Profil, Alu, Verwendung bei Rollladenkästen)

Descrizione

Il sistema per intradosso Lai-Sys è composto da un elemento di riempimento e da un profilo di collegamento L. Gli elementi di riempimento Lai-Sys sono realizzati in EPS 20 kg/m³ con una staffa combinata incollata, rete e un rivestimento per la superficie dell'intradosso.

Dimensioni

- Lunghezze: 1350 / 1600 / 2000 / 2300 mm
- Largezze: 155 / 195 / 235 mm
- Spessore: 14 mm

Profili di collegamento

- Profilo di collegamento L
(Profilo a L, PVC bianco, autoadesivo, nascosto)
- Profilo di collegamento U
(Profilo a U, alluminio, utilizzo in cassonetti di tapparelle)

Anwendungen und Eigenschaften

Laibungselemente Lai-Sys können für die Ausbildung von Fenster- und Türlaibungen in Wärmedämmverbundsystemen aus EPS verwendet werden. Mit Laibungselementen Lai-Sys werden Wärmebrücken in den Laibungen optimal reduziert. In Kombination mit dem Anschlussprofil L gewährleisten sie einen schlagregen- und winddichten Anschluss an den Fenster- oder Türrahmen.

Applicazioni e proprietà

Gli elementi di riempimento Lai-Sys possono essere utilizzati per realizzare gli intradossi di finestre e porte in sistemi d'isolamento termico in EPS. Con gli elementi di riempimento Lai-Sys si riducono in modo ottimale i punti termici negli intradossi. In combinazione con il profilo di collegamento L assicurano la tenuta alla pioggia battente e al vento sui telai di finestre e porte.

Montage

Aufkleben des Komprbands auf die Fensterbank oder deren Bordstücke.

Die Klebeflächen mit Spezialreiniger DoClean reinigen. Sie müssen sauber und trocken sein. Das Komprband muss ca. 3 mm von der Vorderkante des Laibungselements Lai-Sys zurückgesetzt aufgeklebt werden, damit der Anschluss später sauber verfügt werden kann.

Montaggio

Incollaggio del compriband sul davanzale o sui suoi bordi.

Pulire le superfici di incollaggio con detergenti specifici DoClean. Devono essere pulite e asciutte. Il nastro compriband deve essere incollato a circa 3 mm dallo spigolo anteriore dell'elemento di riempimento Lai-Sys, in modo che successivamente il raccordo possa essere stuccato in modo pulito.

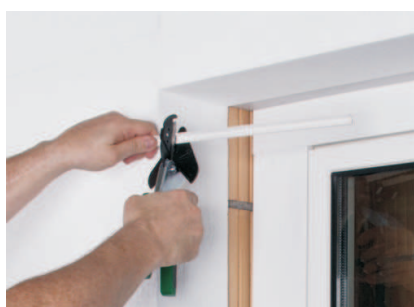


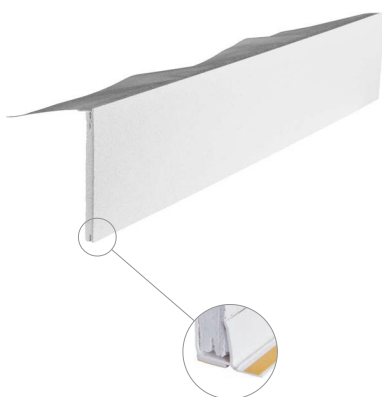
Ablängen des Anschlussprofils L mit Hilfe der Universalschere.

Es ist ein spannungsfreier Einbau des Anschlussprofils L zu gewährleisten. Um Verformungen durch thermische Einflüsse aufnehmen zu können, ist auf beiden Seiten ein Mindestabstand von 2 mm einzuhalten.

Regolare la lunghezza del profilo di collegamento L con una cesoia universale.

Occorre assicurare un montaggio senza tensione del profilo di collegamento L. Per assorbire eventuali deformazioni dovute a influssi termici, occorre lasciare su entrambi i lati una distanza minima di 2 mm.





Beschreibung

Das Laibungssystem Lai-Sys besteht aus einem Laibungselement sowie einem Anschlussprofil U-AL. Laibungselemente Lai-Sys bestehen aus EPS 20 kg/m³ mit einem eingeklebten Kombiwinkel und Gewebe sowie einer Beschichtung auf der Laibungsfläche.

Abmessungen

- Längen: 1350 / 1600 / 2000 / 2300 mm
- Breiten: 155 / 195 / 235 mm
- Dicke: 14 mm

Anschlussprofile

- Anschlussprofil U-AL
(U-Profil, PVC weiss mit Abdecklasche, selbstklebend, sichtbar)
- Anschlussprofil U
(U-Profil, Alu, Verwendung bei Rollladenkästen)

Descrizione

Il sistema per intradosso Lai-Sys è composto da un elemento di riempimento e da un profilo di collegamento U-AL. Gli elementi di riempimento Lai-Sys sono realizzati in EPS 20 kg/m³ con una staffa combinata incollata, rete e un rivestimento per la superficie dell'intradosso.

Dimensioni

- Lunghezze: 1350 / 1600 / 2000 / 2300 mm
- Largezze: 155 / 195 / 235 mm
- Spessore: 14 mm

Profili di collegamento

- Profilo di collegamento U-AL
(Profilo a U, PVC bianco con un'aletta di copertura, autoadesivo, visibile)
- Profilo di collegamento U
(Profilo a U, alluminio, utilizzo in cassonetti di tapparelle)

Anwendungen und Eigenschaften

Laibungselemente Lai-Sys können für die Ausbildung von Fenster- und Türlaibungen in Wärmedämmverbundsystemen aus EPS verwendet werden. Mit Laibungselementen Lai-Sys werden Wärmebrücken in den Laibungen optimal reduziert. In Kombination mit dem Anschlussprofil U-AL gewährleisten sie einen schlagregen- und winddichten Anschluss an den Fenster- oder Türrahmen.

Applicazioni e proprietà

Gli elementi di riempimento Lai-Sys possono essere utilizzati per realizzare gli intradossi di finestre e porte in sistemi d'isolamento termico in EPS. Con gli elementi di riempimento Lai-Sys si riducono in modo ottimale i punti termici negli intradossi. In combinazione con il profilo di collegamento U-AL assicurano la tenuta alla pioggia battente e al vento sui telai di finestre e porte.

Montage

Aufkleben des Komprbands auf die Fensterbank oder deren Bordstücke.

Die Klebeflächen mit Spezialreiniger DoClean reinigen. Sie müssen sauber und trocken sein. Das Komprband muss ca. 3 mm von der Vorderkante des Laibungselements Lai-Sys zurückgesetzt aufgeklebt werden, damit der Anschluss später sauber verfügt werden kann.

Montaggio

Incollaggio del compriband sul davanzale o sui suoi bordi.

Pulire le superfici di incollaggio con detergenti specifici DoClean. Devono essere pulite e asciutte. Il nastro compriband deve essere incollato a circa 3 mm dallo spigolo anteriore dell'elemento di riempimento Lai-Sys, in modo che successivamente il raccordo possa essere stuccato in modo pulito.



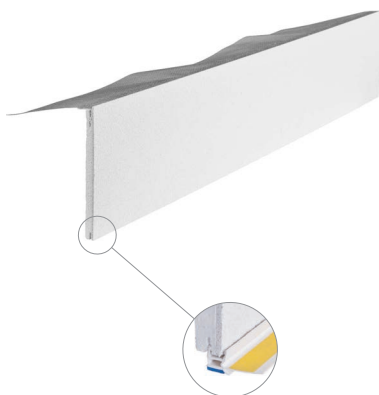
Ablängen des Anschlussprofils U-AL mit Hilfe der Universalschere.

Es ist ein spannungsfreier Einbau des Anschlussprofils U-AL zu gewährleisten. Um Verformungen durch thermische Einflüsse aufnehmen zu können, ist auf beiden Seiten ein Mindestabstand von 2 mm einzuhalten.

Regolare la lunghezza del profilo di collegamento U-AL con una cesoia universale.

Occorre assicurare un montaggio senza tensione del profilo di collegamento U-AL. Per assorbire eventuali deformazioni dovute a influssi termici, occorre lasciare su entrambi i lati una distanza minima di 2 mm.





Beschreibung

Das Laibungssystem Lai-Sys besteht aus einem Laibungselement sowie einem Anschlussprofil U-DA. Laibungselemente Lai-Sys bestehen aus EPS 20 kg/m³ mit einem eingeklebten Kombiwinkel und Gewebe sowie einer Beschichtung auf der Laibungsfläche.

Abmessungen

- Längen: 1350 / 1600 / 2000 / 2300 mm
- Breiten: 155 / 195 / 235 mm
- Dicke: 14 mm

Anschlussprofile

- Anschlussprofil U-DA
(U-Profil, PVC weiss mit Dichtlippe und Abdecklasche, selbstklebend, verdeckt)
- Anschlussprofil U
(U-Profil, Alu, Verwendung bei Rollladenkästen)

Descrizione

Il sistema per intradosso Lai-Sys è composto da un elemento di riempimento e da un profilo di collegamento U-DA. Gli elementi di riempimento Lai-Sys sono realizzati in EPS 20 kg/m³ con una staffa combinata incollata, rete e un rivestimento per la superficie dell'intradosso.

Dimensioni

- Lunghezze: 1350 / 1600 / 2000 / 2300 mm
- Largezze: 155 / 195 / 235 mm
- Spessore: 14 mm

Profili di collegamento

- Profilo di collegamento U-DA
(Profilo a U, PVC bianco con una guarnizione a labbro e un'alella di copertura, autoadesivo, nascosto)
- Profilo di collegamento U
(Profilo a U, alluminio, utilizzo in cassonetti di tapparelle)

Anwendungen und Eigenschaften

Laibungselemente Lai-Sys können für die Ausbildung von Fenster- und Türlaibungen in Wärmedämmverbundsystemen aus EPS verwendet werden. Mit Laibungselementen Lai-Sys werden Wärmebrücken in den Laibungen optimal reduziert. In Kombination mit dem Anschlussprofil U-DA gewährleisten sie einen schlaggergen- und winddichten Anschluss an den Fenster- oder Türrahmen.

Applicazioni e proprietà

Gli elementi di riempimento Lai-Sys possono essere utilizzati per realizzare gli intradossi di finestre e porte in sistemi d'isolamento termico in EPS. Con gli elementi di riempimento Lai-Sys si riducono in modo ottimale i punti termici negli intradossi. In combinazione con il profilo di collegamento U-DA assicurano la tenuta alla pioggia battente e al vento sui telai di finestre e porte.

Montage

Aufkleben des Komprbands auf die Fensterbank oder deren Bordstücke.

Die Klebeflächen mit Spezialreiniger DoClean reinigen. Sie müssen sauber und trocken sein. Das Komprband muss ca. 3 mm von der Vorderkante des Laibungselementes Lai-Sys zurückgesetzt aufgeklebt werden, damit der Anschluss später sauber verfügt werden kann.

Montaggio

Incollaggio del compriband sul davanzale o sui suoi bordi.

Pulire le superfici di incollaggio con detergenti specifici DoClean. Devono essere pulite e asciutte. Il nastro compriband deve essere incollato a circa 3 mm dallo spigolo anteriore dell'elemento di riempimento Lai-Sys, in modo che successivamente il raccordo possa essere stuccato in modo pulito.



Ablängen des Anschlussprofils U-DA mit Hilfe der Universalschere.

Es ist ein spannungsfreier Einbau des Anschlussprofils U-DA zu gewährleisten. Um Verformungen durch thermische Einflüsse aufnehmen zu können, ist auf beiden Seiten ein Mindestabstand von 2 mm einzuhalten.

Regolare la lunghezza del profilo di collegamento U-DA con una cesoia universale.

Occorre assicurare un montaggio senza tensione del profilo di collegamento U-DA. Per assorbire eventuali deformazioni dovute a influssi termici, occorre lasciare su entrambi i lati una distanza minima di 2 mm.

