

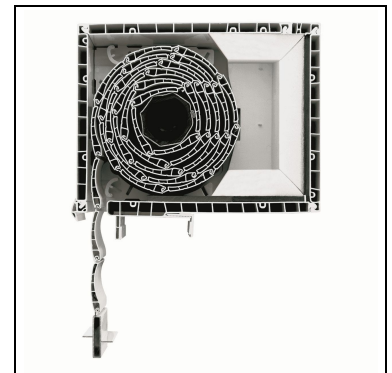
# AB002

## ROLLLADENKASTENDÄMMUNG

24-02-2025 / V 1

### Beschreibung

Die Rollladenkastendämmung verbessert die Schall- und Wärmedämmung im Rollladenkasten. Die Dämmung kann werkseitig oder auch nachträglich in dem schon eingebauten Rollladenkasten verlegt werden.



### Eigenschaften und Hauptvorteile

- Asbest- und faserfrei
- Herstellung ohne FCKW
- Hervorragende Schall- und
- Wärmedämmeigenschaften
- Einfach zu verlegende Plattenware
- Schwerfolie ohne Verwendung von Blei

### Lieferprogramm

Abmessungen/Platte	Art.-Nr.	Eigenschaft	Verpackung
Länge x Breite x Dicke [mm]	Bestell-Nr.	Flächengewicht Schwerfolie	Inhalt Lieferkarton
1200 x 500 x 10	303211	4 kg/m <sup>2</sup>	14
1200 x 500 x 20	303207	4 kg/m <sup>2</sup>	7
1200 x 500 x 10	303210	6 kg/m <sup>2</sup>	10
1200 x 500 x 20	303209	6 kg/m <sup>2</sup>	7
1200 x 500 x 10	303212	8 kg/m <sup>2</sup>	8
1200 x 500 x 20	303208	8 kg/m <sup>2</sup>	7

### Technische Information

Schaumtyp	Melaminharzschaum	
Flächengewicht	Schwerfolie	4kg/m <sup>2</sup> 6kg/m <sup>2</sup> 8kg/m <sup>2</sup>
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse E, normal entflammbar
Wärmeleitfähigkeit	DIN 52 612	$\lambda_{10} < 0,034 \text{ W/(mK)}$
Temperaturbeständigkeit		- 60°C bis +150°C
Lagerfähigkeit		5 Jahre bei +10°C bis +40°C
Material		Offenzelliger Melaminharz-Schaumstoff mit einer 4, 6 oder 8 kg/m <sup>2</sup> Schwerfolie aus Synthesekautschuk.

### Untergrundvorbereitung

1. Werkzeuge: Säge oder Teppichmesser, Kartuschenpistole
2. Kleber: SP025 Folienkleber Öko / SP351 Fenstermontage-Kleber

Technisches Datenblatt

## AB002

### ROLLADENKASTENDÄMMUNG

#### Verarbeitung

1. Damit ein guter Schall- und Wärmeschutz garantiert ist, muss auf eine vollflächige Auskleidung geachtet werden. Im unteren Bereich sollte die Platte bis über das Fenster reichen und im oberen Bereich an den Sturz anschließen.
2. Zur Verhinderung von Schallbrücken sollten Kopfstücke ebenfalls bekleidet werden.
3. Der Zuschnitt der Rollladenkastendämmung kann auf der Baustelle (bzw. in der Werkstatt) problemlos mit einer Säge oder einem Teppichmesser erfolgen (Bild 1 und 2).
4. Die Verklebung des zugeschnittenen Materials erfolgt in Raupenform mit dem SP025 Folienkleber Öko / SP351 Fenstermontage-Kleber. Für ein optimales Haftergebnis empfehlen wir zwei Kleberaupen je Dämmplatte (Bild 3). Längsstöße sollten verklebt werden
5. Die AB002 Rollladenkastendämmung ist so zu verarbeiten, dass die Schwerfolie lückenlos montiert wird. An Ecken und Übergängen auf Gehrung schneiden, so dass sich die Schwerfolien treffen

#### Gewährleistung

Vorstehenden Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl der unterschiedlichen Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten. Die aktuellste Version finden Sie unter [www.illbruck.com](http://www.illbruck.com).

#### Gesundheits- und Sicherheitsvorkehrungen

Die aktuellste Version des Sicherheitsdatenblattes finden Sie unter [www.illbruck.com](http://www.illbruck.com).

#### Technischer Kundendienst

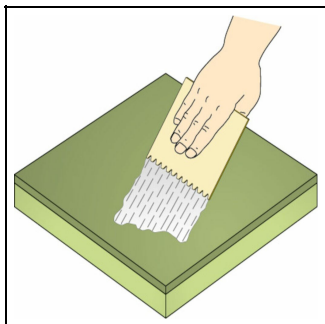
Auf Wunsch steht Ihnen die Tremco CPG Germany Anwendungstechnik unter 02203 57550-600 zur Verfügung.

Technisches Datenblatt

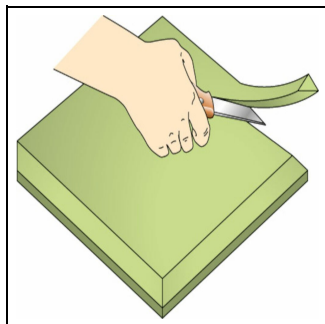
**AB002**

## ROLLLADENKASTENDÄMMUNG

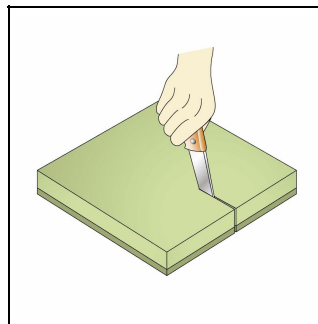
### Anwendungsbilder



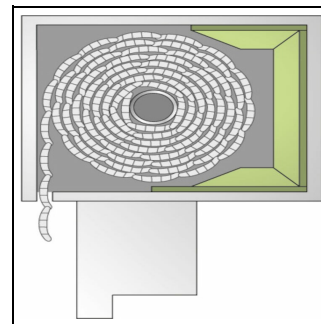
1. Bild



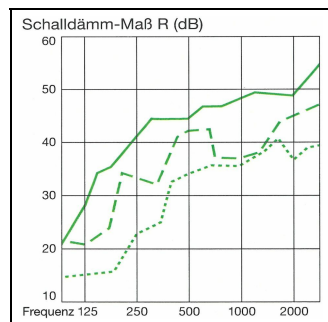
2. Bild



3. Bild



4. Bild



5. Bild