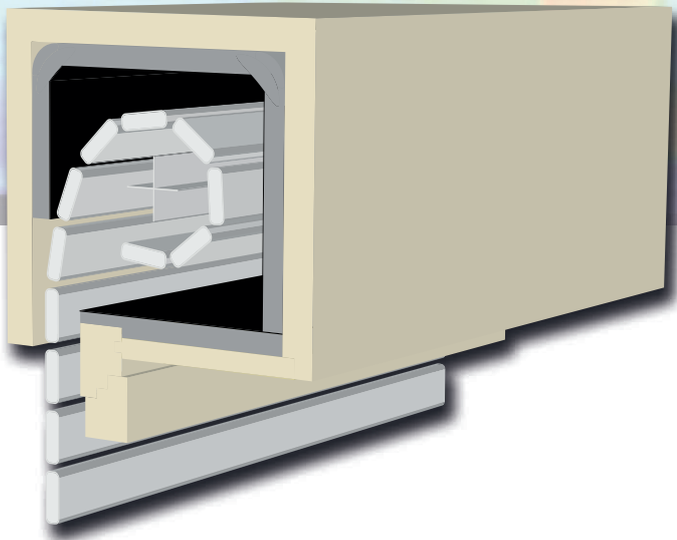
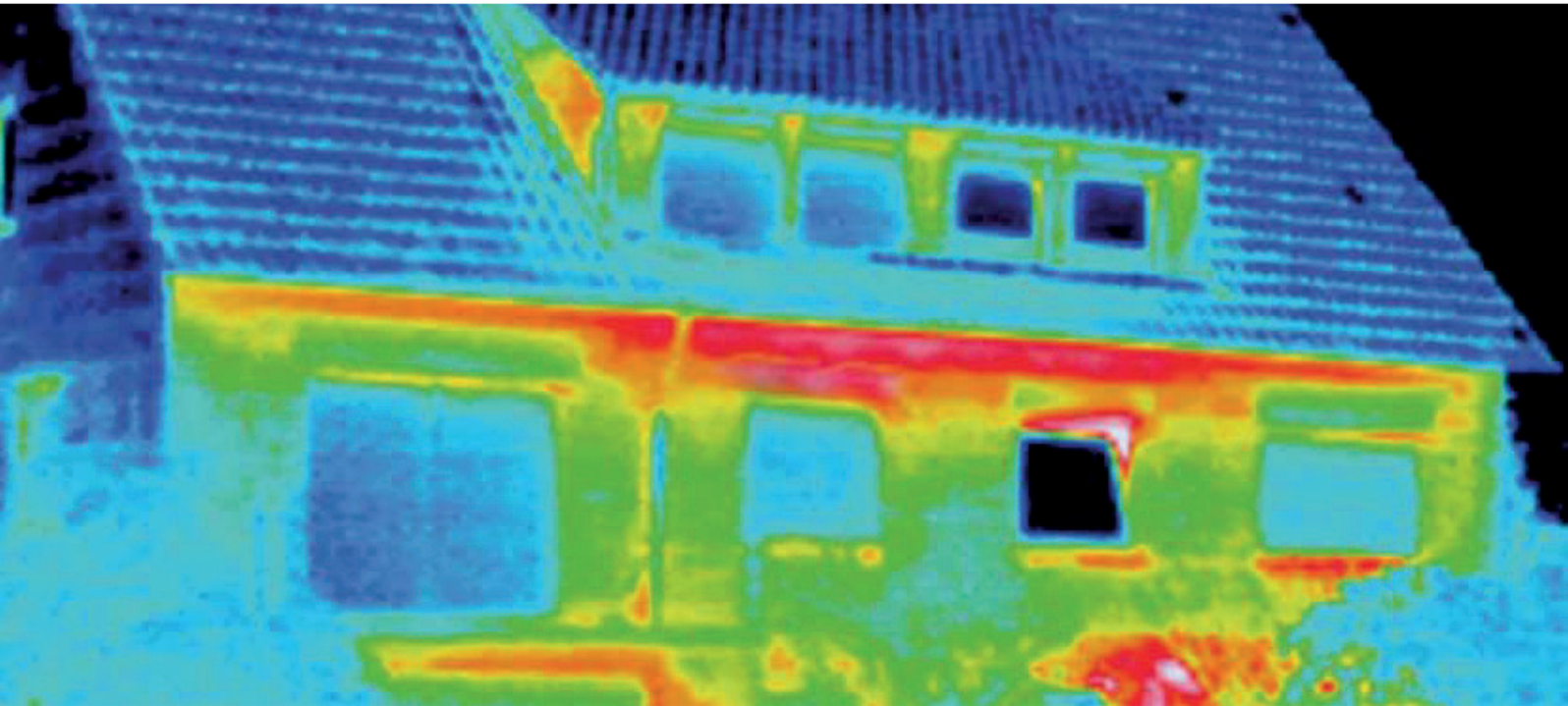


**BOSIG GmbH**

**Rolaflex®**



 **BOSIG**

# ROLAFLEX®

Die Lösung für die Wärmebrücke in Ihrem Rollladenkasten

+

Intelligent  
**RESSOURCEN** SCHONEN  
HEUTE SCHON AN MORGEN DENKEN

Energiesparoffensive

Energie einsparen, Heizkosten senken, Wohnwert steigern und die Umwelt schonen!

**Klingt einfach und das ist es auch!**

**Rolaflex® ist ein speziell, für eine der energiefressendsten Schwachstellen an Haus und Fassade, entwickeltes Wärmedämmsystem.**

Die Kombination aus Melaminharz-Dämmschaumstoff [WLG 0,035 W/(m<sup>2</sup>K)] und der Feuchtigkeitsmembran erreichen in alten Rollladenkästen mit einfachsten Mitteln beinahe Neubauwerte moderner und hochisolierter Rollladenkastenelemente und reduziert die Wärmeverluste um bis zu **56%**.

**Rolaflex®** kann noch mehr und bietet viele weitere Vorteile:



Schall

**Rolaflex®** verbessert die Schalldämmung um bis zu 12 dB und damit den Wohnwert Ihrer Immobilie. **Ruhe genießen bei Tag und bei Nacht.**



Luft

**Rolaflex®** verhindert und schützt vor Zugluft. Bringen Sie Behaglichkeit in Ihre vier Wände. **Genießen Sie ein angenehmes Wohngefühl.**



Wärme/Kälte

**Rolaflex®** verhindert Wärmebrücken und damit Feuchtigkeitsschäden und Schimmelbildung. **Verbessern Sie das Wohnklima Ihrer Immobilie und vermeiden Sie Gesundheitsschäden für sich und Ihre Familie.**



Umwelt

**Rolaflex®** senkt den Heizenergiebedarf und schont damit die Umwelt. Reduzieren Sie Ihre Heizkosten und tragen Sie zur Senkung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes bei. **Umweltschutz leicht gemacht.**



Geld

**Rolaflex®** bietet die günstige Alternative zur kompletten Rollladenkastensanierung. **Schonen Sie Ihr Budget und erreichen Sie mit überschaubaren Mitteln einen überaus rentablen Effekt.**



Montage

**Rolaflex®** verspricht eine schnelle und einfache Montage mit wenigen Handgriffen. **Bauen Sie mit wenigen Hilfsmitteln die Dämmplatten sicher in Ihren Rollladenkasten ein.**

# ROLAFLEX®

Die Lösung für die Wärmebrücke in Ihrem Rollladenkasten



Intelligent  
**RESSOURCEN** **SCHONEN**  
HEUTE SCHON AN MORGEN DENKEN

Energiesparoffensive

Energie einsparen, Heizkosten senken, Wohnwert steigern und die Umwelt schonen!

**Klingt einfach und das ist es auch!**

**Rolaflex® ist ein speziell, für eine der energiefressendsten Schwachstellen an Haus und Fassade, entwickeltes Wärmedämmsystem.**

Die Kombination aus Melaminharz-Dämmschaumstoff [WLG 0,035 W/(m<sup>2</sup>K)] und der Feuchtigkeitsmembran erreichen in alten Rollladenkästen mit einfachsten Mitteln beinahe Neubauwerte moderner und hochisolierter Rollladenkastenelemente und reduziert die Wärmeverluste um bis zu **56%**.

**Rolaflex®** kann noch mehr und bietet viele weitere Vorteile:



Schall

**Rolaflex®** verbessert die Schalldämmung um bis zu 12 dB und damit den Wohnwert Ihrer Immobilie. **Ruhe genießen bei Tag und bei Nacht.**



Luft

**Rolaflex®** verhindert und schützt vor Zugluft. Bringen Sie Behaglichkeit in Ihre vier Wände. **Genießen Sie ein angenehmes Wohngefühl.**



Wärme/Kälte

**Rolaflex®** verhindert Wärmebrücken und damit Feuchtigkeitsschäden und Schimmelbildung. **Verbessern Sie das Wohnklima Ihrer Immobilie und vermeiden Sie Gesundheitsschäden für sich und Ihre Familie.**



Umwelt

**Rolaflex®** senkt den Heizenergiebedarf und schont damit die Umwelt. Reduzieren Sie Ihre Heizkosten und tragen Sie zur Senkung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes bei. **Umweltschutz leicht gemacht.**



Geld

**Rolaflex®** bietet die günstige Alternative zur kompletten Rollladenkastensanierung. **Schonen Sie Ihr Budget und erreichen Sie mit überschaubaren Mitteln einen überaus rentablen Effekt.**



Montage

**Rolaflex®** verspricht eine schnelle und einfache Montage mit wenigen Handgriffen. **Bauen Sie mit wenigen Hilfsmitteln die Dämmplatten sicher in Ihren Rollladenkasten ein.**

**Auf Lösungen bauen!**



**BOSIG GmbH**

**Brunnenstraße 75-77**

**D-73333 Gingen/Fils**

**Tel. +49 (0) 7162-4099-0**

**Fax +49 (0) 7162-4099-200**

**Email: [info@bosig.de](mailto:info@bosig.de)**

**[www.bosig.de](http://www.bosig.de)**