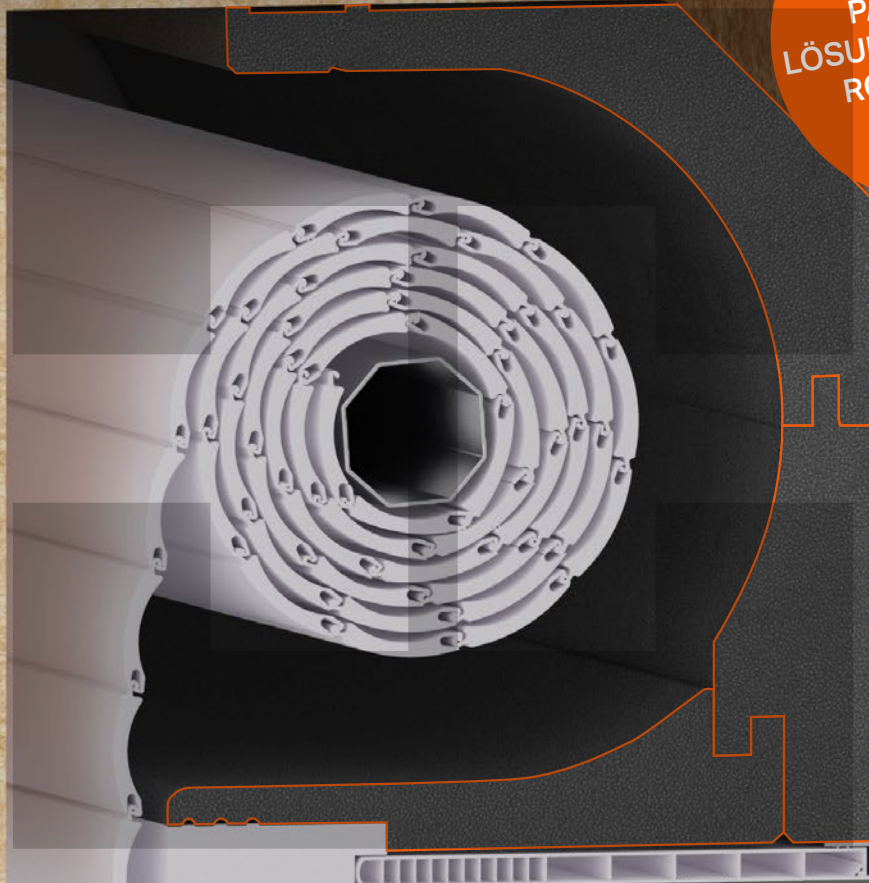


SANIERUNG

DIREKT VOM HERSTELLER –  
MIT EIGENEM MONTAGESERVICE.

# ROLLADENKASTEN-SANIERUNG

IMMER DIE  
PASSENDE  
LÖSUNG FÜR JEDEN  
ROLLADEN-  
KASTEN



**Idiha**

Ein Unternehmen der Firmengruppe

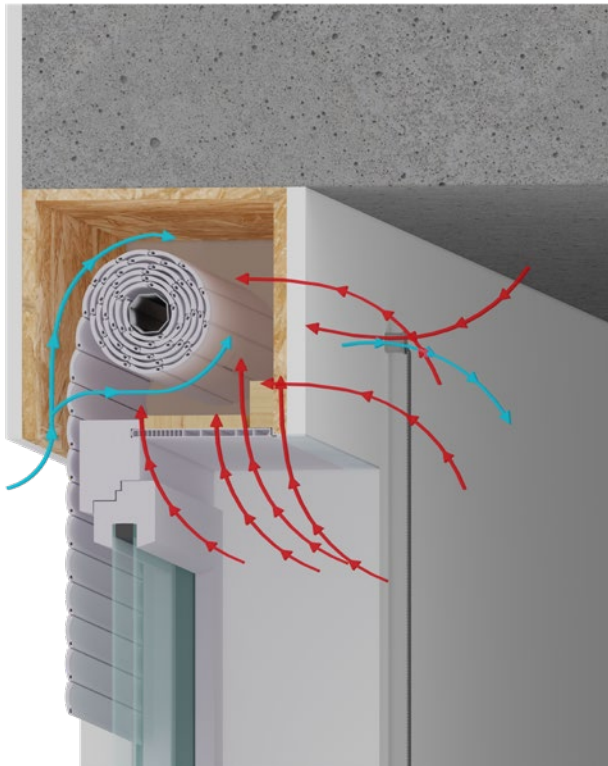


**HÖRL+  
HARTMANN**

WIR BRENNEN FÜR QUALITÄT

# DAS LOCH IN DER WAND VOR DER SANIERUNG.

Undichte oder beschädigte Rollladenkästen und Gurtführungen lassen kalte Luft in den Innenraum strömen. Das Resultat: höhere Heizkosten, ein Verlust an Wohnkomfort durch kalte Oberflächen und ein erhöhtes Risiko von Schimmelbildung.



## Problemzonen beim Rollladenkasten:

- meist **OHNE** oder mit nur mangelhafter **DÄMMUNG**
- kritische **VERSCHLUSSDECKELANSCHLÜSSE**, umlaufend
- seitliche Auflageflächen

$U_{sb}$ -WERT: ca. 3,00 W/[m<sup>2</sup>k]



*Im Rahmen von Fassaden- und Fenstersanierungen wird der Rollladenkasten unserer Erfahrung nach oft übersehen – sofern ungedämmt stellt dieser jedoch eine massive Wärmebrücke dar, welche zu Komforteinbußen und Schimmel führen kann. Diese Problemstellung greifen wir in unseren Beratungsprojekten auf und haben mit der Firma DIHA einen kompetenten Partner gefunden, um Rollladenkästen und Gurtführungen nachträglich zu sanieren. Ein schöner Nebeneffekt: Die Maßnahme kann als Umfeldmaßnahme mit bis zu 20 % staatlich gefördert werden.*

**ENERGETICA SÜD GMBH**

Geschäftsführer Jonas Omari | Staatl. gepr. Gebäudeenergieberater (HWK)

## Gurtführung vor der Sanierung

Bei einer mangelhaften Gurtführung kann der Wärmeluftverlust pro Stunde bis zu 2 m<sup>3</sup> betragen. Dies führt zu einem erhöhten Heizbedarf.



# OPTIMALES WOHNKLIMA NACH DER SANIERUNG.

Dämmen Sie Ihre Rollladenkästen und schaffen Sie so ein gesundes und behagliches Zuhause für sich und Ihre Familie!

## Alles im Griff:

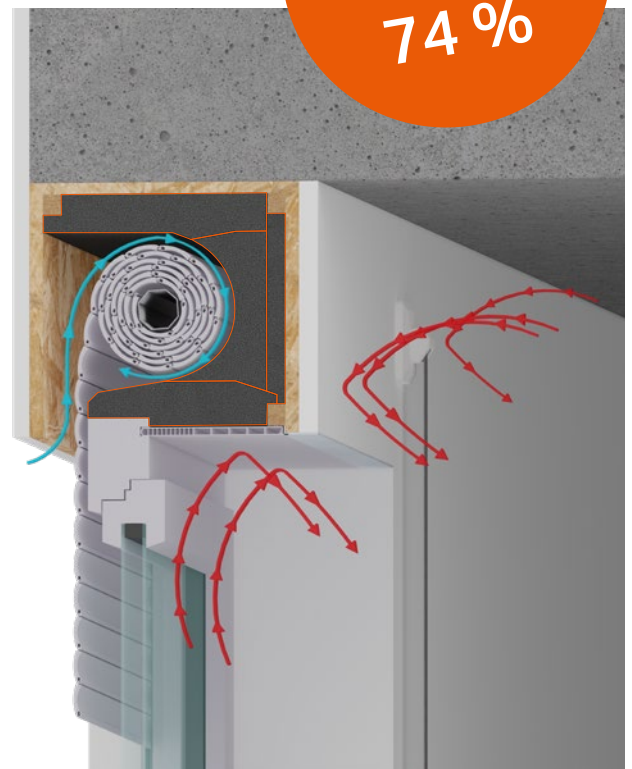
- Wärmedurchgangskoeffizient U-Wert
- längenbezogener Wärmedurchgangskoeffizient Psi = linearer U-Wert
- Temperaturfaktor  $f_{Rsi}$
- Luftschalldämmung bis Schallschutzklasse 4
- Gurtführungen mit Referenzluftdurchlässigkeit Klasse 2

$U_{sb}$ -WERT: ca. 0,76 W/[m<sup>2</sup>k]

Eine Übersicht aller Rollladenkastensanierungssysteme erhalten Sie in unserem Energie-Sparbuch. Einfach den QR-Code scannen.



REDUZIERUNG  
der Wärmeverluste  
um bis zu  
**74 %**



## Gurtführung nach der Sanierung

Durch den Austausch der Gurtführungen ist es möglich, den Wärmeverlust auf 0,04 m<sup>3</sup> pro Stunde zu reduzieren. Das entspricht einer **Verbesserung von 98 %**.





# TOPSERVICE

## ERFAHRENE ROLLADENMONTEURE.

Wir bieten Ihnen alles aus einer Hand –  
von der Beratung bis zur Montage!

### 1. Kostenlose Erstberatung und Angebotserstellung:

- Prüfung Ihres Rollladenkastens auf Dämmmöglichkeiten
- Erstellung eines individuellen Angebots

### 2. Prüfung Ihres Projekts auf Förderfähigkeit

und auf Wunsch Vermittlung eines

Energieeffizienzexperten:

- große Auswahl an Dämmmaterialien und -methoden
- Abstimmung auf Ihre Bedürfnisse und Anforderungen
- Expertise vom Hersteller basierend auf jahrelanger Erfahrung

### 3. Professionelle Auftragsabwicklung:

- Terminvereinbarung nach Ihren Wünschen
- einwandfreie, saubere und professionelle Durchführung der Arbeiten
- Gewährleistung unserer Qualität

#### Geht nicht, gibt's nicht!

- Wohlfühlklima verbessern
- Wärmeverluste deutlich reduzieren
- Zugluft durch die Gurtführung beseitigen
- Schallschutz verbessern
- Rollladenprofile erneuern
- Hagelschäden reparieren
- Elektrische Bedienung einbauen
- Insektenschutz installieren
- Und vieles mehr

Unser Rollladen- und Sonnenschutz-  
mechatronikermeister **Christian Kempter**  
steht Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Seite.

Hier der direkte Draht zu unserem Fachmann:  
**08293 96500-13**



Sehr gerne kümmern wir uns auch um Ihren Neubau und installieren bzw. komplettieren Ihre Rollladen- und Jalousiekastensysteme!



**DIHA GmbH**

Haldenloh B 1a | 86465 Welden

T. 08293 96500-13

service@diha.de | www.diha.de

Ein Unternehmen der Firmengruppe

