

# ROLLADEN- PVC - KASTENDECKEL

Für die Renovierung

## Besonders gute Dämmung

### Thermoflex

#### Rolladenkasten Verschlussdeckel...



**GEG**  
Anforderungen  
erfüllt

- ✓ .. passend für alle gängigen Kastensysteme.
- ✓ .. eine sehr gute Alternative zu alten Holzdeckeln.
- ✓ .. mit Neopordämmung für besonders gute Werte.
- ✓ .. mit verdeckter Befestigung für eine harmonische Optik.
- ✓ .. mit optimaler Sichtfläche für die Revision.



Neopor-  
dämmung  
WL<sub>G</sub> = 0,032 W/mk



langlebige,  
pflegeleichte  
Oberfläche



sehr gute Statik  
zur Übertragung  
der Windlast



Einfache  
Eigenmontage



MARKENPRODUKTE  
MADE IN GERMANY

## Rollladenkastendeckel-Beschreibung

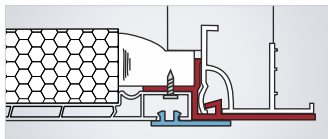
Im Bereich der Renovierung ist der PVC Rollladenkastendeckel Thermoflex eine gute Alternative zu herkömmlichen Kastendeckeln aus Holz.

Durch den immer erreichbaren Deckel ist ein schnelles und einfaches Öffnen des Rollladenkastens jederzeit möglich. Und das ganz ohne das nachher Reparaturen an der Wand, Tapete oder Putz anfallen.

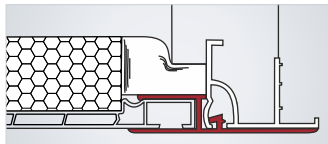
Spezielle Clip Profile, verdecken unschöne Schrauben und sorgen so für eine harmonische Optik. Die Montage kann ganz leicht selbst ausgeführt werden.

Die 25 mm Neopor Isolierung bietet hervorragende Wärmedämmeigenschaften - WLK (Wärmeleitgruppe) 0,32 mit dem Wärmedurchlasswert von 0,90 W/m<sup>2</sup>K (Mindestwert 0,55).

### bewa-System Clip-Fix



Wechselprofil + Klipsleiste



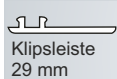
Clip-Adapter variabel

Das **Wechselprofil** und der variable **Clip-Adapter** verbinden Kastendeckel und Clip-Fix-Rollladenkasten.

Die Klipsleiste verschließt die Fuge zwischen Kastendeckel bzw. Laibungsanschlussprofil / Adapterprofil und Kastendeckel.

Der variable Clip-Adapter wurde speziell für Clip-Fix-Rollladenkästen mit unterschiedlichem Nutmaß entwickelt.

### Klipsleiste:



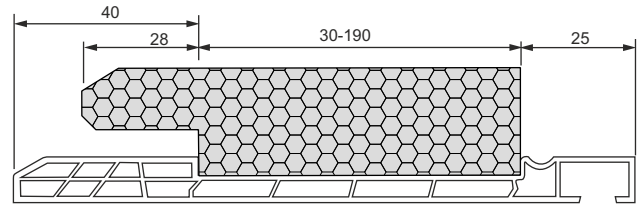
Klipsleiste  
29 mm

Die Klipsleiste verschließt die Schraubnut am Kastendeckel und gleichzeitig den Spalt zwischen Kastendeckel und Rollladenkasten.

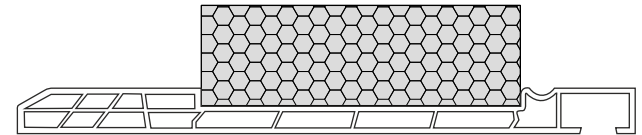
### Profilübersicht

Kastendeckelausführungen:

Für Neubau und Renovierung:



Rollladenkastendeckel Thermoflex N mit 25 mm Neopor u. Überstand



Rollladenkastendeckel Thermoflex N mit 22 mm Neopor, zusätzliche Traversendämmung notwendig (z.B. Dämmadapterprofil 3F)

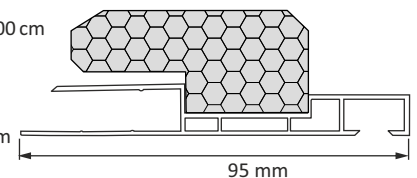
Lieferbare Breiten :

95 mm	115 mm	135 mm	145 mm*	155 mm	
165 mm	180 mm	195 mm	220 mm	255 mm	310 mm

\*mit verkürzter Lasche

Maximale Lieferlänge : 600 cm

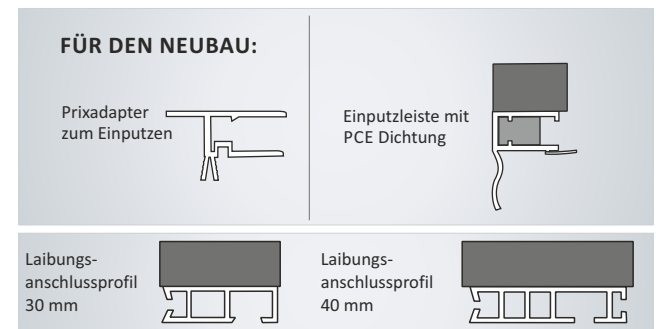
Verbreiterung bis 60 mm  
mit Dämmung für  
Kastendeckel 95 - 255 mm



95 mm

Seitliche Anschlussprofile:

Seitliche Laibungsprofile bilden jeweils den seitlichen Abschluss zur Laibung und verhindern das Eindringen von Kälte und Lärm in diesem kritischen Bereich.



### FÜR DEN NEUBAU:

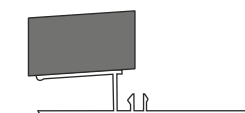
Prixadapter  
zum Einputzen

Einputzleiste mit  
PCE Dichtung

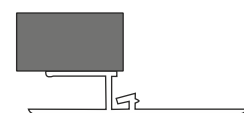
Laibungs-  
anschlussprofil  
30 mm

Laibungs-  
anschlussprofil  
40 mm

Adapterprofile:



Clip-Adapter 65 mm für  
Clip-Fix-Kästen mit ge-  
teiltem Fuß u. Dämmung



Clip-Adapter 65 mm für  
Clip-Fix-Kästen  
mit Dämmung



Adapterprofil  
für Prikasten  
35 mm



Wechselprofil für Clip-Fix-Kästen  
60 mm

