

ROLLADEN- PVC - KASTENDECKEL

Für die Renovierung

Zur Sanierung der größten Schwachstelle
am Rolladenkasten.



Thermoflex Rolladenkasten Verschlussdeckel

- ✓ Passend für alle gängigen Kastensysteme.
- ✓ Sehr gute Alternative zu alten Holzdeckeln.
- ✓ Neopordämmung für besonders gute Werte.
- ✓ Verdeckte Befestigung für eine harmonische Optik.
- ✓ Optimale Sichtfläche für die Revision.



Hohe Wärmedämmung
U-Wert bis 0,93 W/m²K



Langlebige, pflegeleichte Oberfläche



Sehr gute Statik zur Übertragung der Windlast



Einfache Eigenmontage



MARKENPRODUKTE
MADE IN GERMANY

PVC - 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 dass nachher Reparaturen an der Wand, Tapete oder Putz anfallen.

Spezielle Clip Profile, verdecken unschöne Schrauben und sorgen so für eine harmonische Optik.

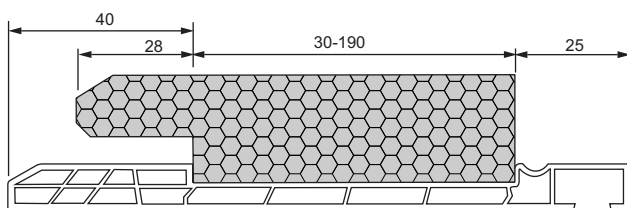
Die Montage kann ganz leicht selbst ausgeführt werden.

Die 25 mm Neopor Isolierung bietet herausragende Wärme- und Schalldämmeigenschaften - WLГ (Wärmeleitgruppe) 0,32 mit dem Wärmedurchlasswert von 0,90 W/m²K (Mindestwert 0,55).

Schalldämmung mit dem Thermo-Max Aufsatzkasten bis 48 dB (37 dB ohne zusätzliche Schwerfolie).

Rollladenkastendeckel Ausführungen:

Rollladenkastendeckel Thermoflex N mit 25 mm Neopor u. Überstand



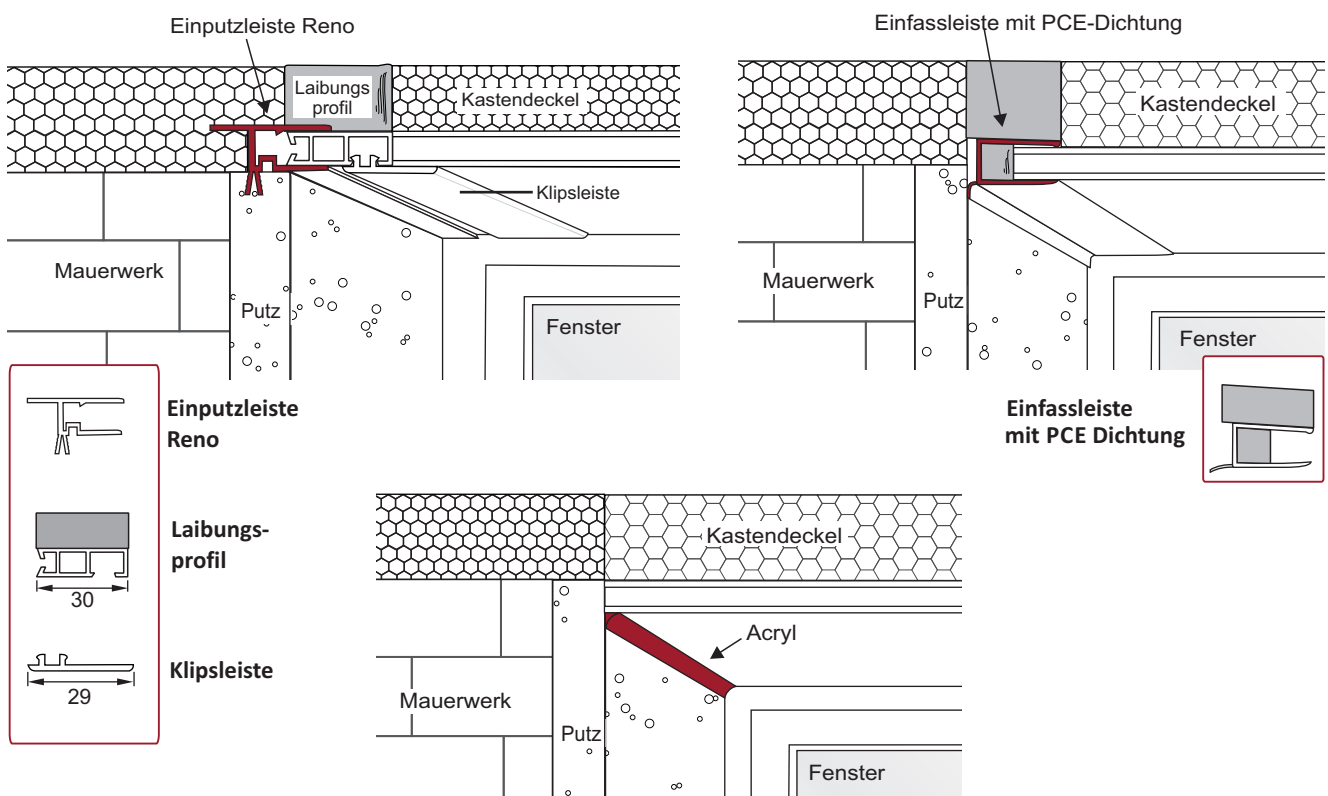
Lieferbare Breiten :

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

*mit verkürzter Lasche

Maximale Lieferlänge : 600 cm

Seitliche Anschlussmöglichkeiten für die Renovierung



bewa-plast

Beck GmbH Fenstertechnik

Kirchstraße 19 | 35794 Mengerskirchen-Waldernbach

Tel.: 06476/9130-0 | Fax: 06476/570

E-mail: info@bewa-plast.de | Internet: www.bewa-plast.de



bewa-plast
FENSTERTECHNIK