

Zubehör Ziegel-Rollladenkästen

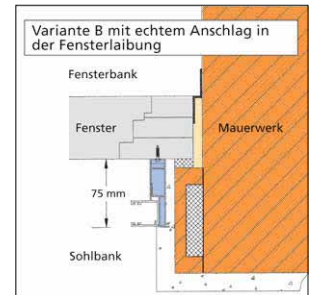
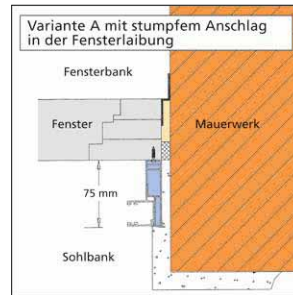
Materialgruppe 346

Rolladen-Führungsschienen

Zur optimalen Montage des Rolladenpanzers empfehlen wir für die Ziegel-Rollladenkästen den Einsatz eines zweiteiligen Führungsschienen-Systems (Basis- und Führungsschiene B = 75 mm).

Diese Zubehörteile werden von Rolladen-Systemanbietern gefertigt und geliefert, z. B. Fa. Beck & Heun GmbH in 35794 Mengerskirchen (Tel. 0 64 76/91 32-0).

Für die Einbaukombination Anschlagsschale (P-AS 12,0/4,5 bzw. P-AS 12,0/6,0 cm) und Ziegel-Rollladenkasten muss die Rolladen-Führungsschiene auf dem Anschlag montiert werden. Der offene Bereich (ca. 40 mm) zwischen Fenster-rahmen und Führungsschiene ist bauseits z. B. mit einem Aluminiumprofil mit Bürstendichtung oder optional mit einem Insektenschutz-Rollo zu schließen.



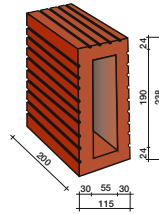
Detail: Fensteranschlag
mit RG-Führungsschienen-System



Gurtziegel



Kunststoffeinsatz
für Gurtlängen bis 12 m
B = 45 mm
H = 185 mm
T = 185 mm



Gurtdurchlass
Typ ESM



Elektro-Verteiler-
System Typ EVS

Bezeichnung	Einheit	Gewicht kg/Stück
Rolladen- und Jalousiekästen Fertigmaß ≥ 276 cm	-	-
Gurtziegel 115 x 200 x 238 mm	Stück	7,0
Kunststoffeinsatz für Gurtziegel, Gurtwicker-Lochabstand 165 mm	Stück	-
Gurtkasten ESM 240 Vario Neopor	Stück	-
Gurtdurchlass Typ ESM mit zweifacher Bürstendichtung	Stück	-
Kürzung bei Rollladenkasten (Hebe-/Schiebetür)	-	-
Gehungsschnitt (Eckkästen)*	Schnitt	-
Ausklinken der Putzschienen im Auflagebereich (Anschlagziegel)	Kasten	-
Elektro-Verteiler-System Typ EVS	Stück	-
Doppellager für Fenster-Tür-Kombinationen	Stück	-

*Lieferung Eckkästen ohne Teleskopwelle