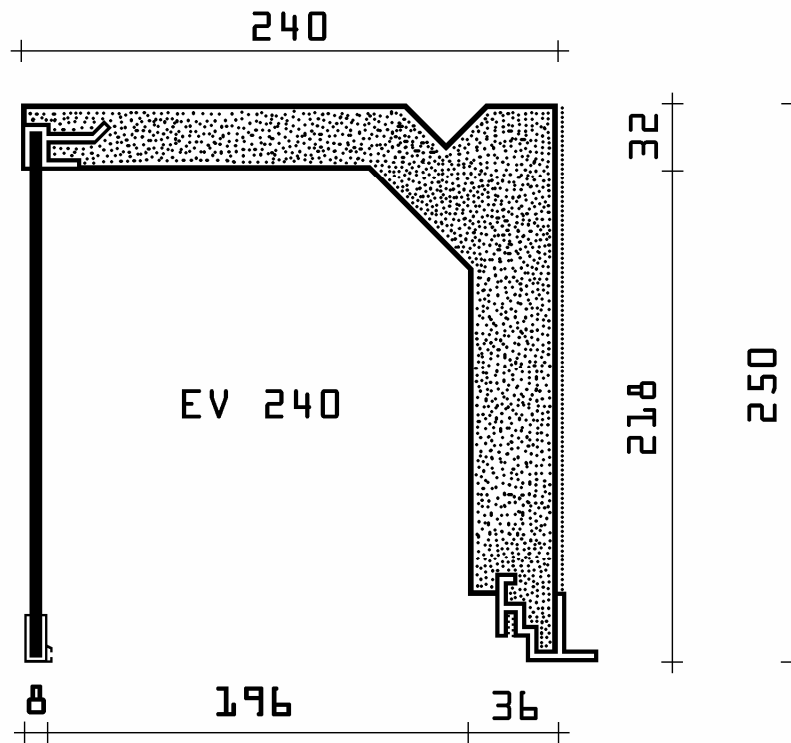


# Rolladenkästen Typ EV 240 Für Wärmedämmverbundsystem

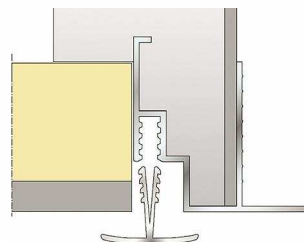
- Aufbau** ⇒ Polystyrolkörper mit eingeschäumtem Baustahlgewebe.  
Die Außenschürze besteht aus einer 8 mm starken Spezialplatte.
- Putzträger** ⇒ Als Putzträger dient raumseitig ein spezieller, grauer Putzhaftgrund.
- Besonderheiten** ⇒ Der Rolladenkasten überzeugt durch seinen großen Rollraum.
- Kastendeckel-  
ausführung** ⇒ Zur Erlangung der DIN 4108 Bbl. 2 Konformität ist der EV 240 mit  
unserem systemkonformen Kastendeckel (WLS 030) zu verschließen.

Alle Rolladenkästen sind gegen Aufpreis auch in Sonderbreiten lieferbar.



Serienmäßig haben alle Rolladenkästen der Typenreihe EV eine spezielle **Clip - Innenschiene** für den einfachen, schraublosen **EASY - CLIP - Deckelanschluss**, mit 15 mm Ausladung, sowie ein U-Profil als unterem Abschluss an der Außenschürze.  
(Außenschienen mit einer breiteren Ausladung sind gegen Aufpreis lieferbar.)

Befestigung mittels  
**EASY-CLIP** Profil



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten (Stand 03 / 2010)