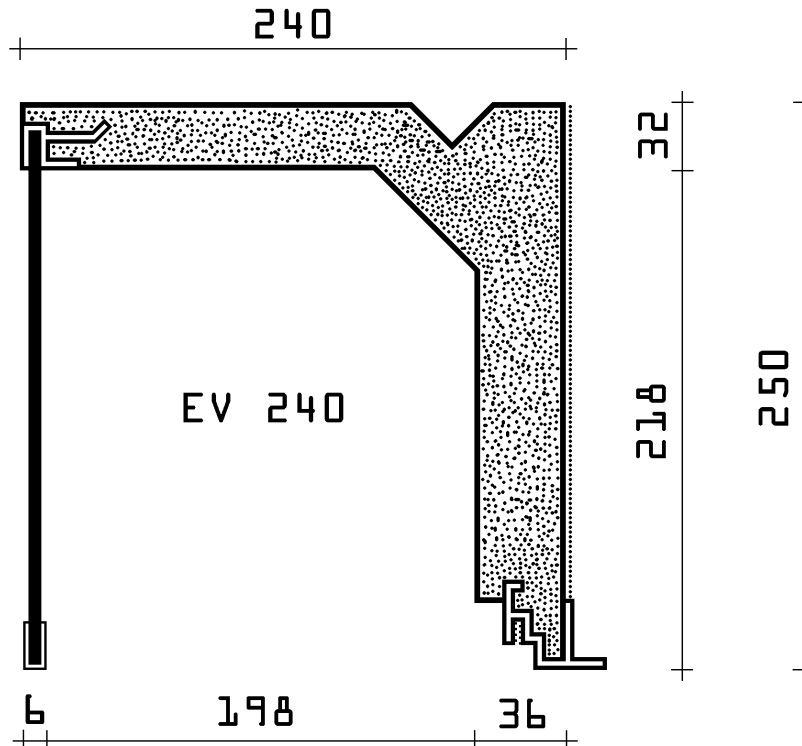


# Rolladenkästen Typ EV 240

## Für Wärmedämmverbundsystem

- Aufbau** ⇒ Polystyrolkörper mit eingeschäumtem Baustahlgewebe.  
Die Außenschürze besteht aus einer 6 mm starken Spezialplatte.
- Putzträger :** Als Putzträger dient raumseitig ein spezieller, grauer Putzhaftgrund.
- Besonderheit** ⇒ Der Rolladenkasten überzeugt durch seinen großen Rollraum.
- 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 Putzsteg, sowie ein U-Profil als unterem Abschluss an der Außenschürze.  
(Außenschienen mit einer Ausladung von 40 mm, 60 mm und 100 mm sind gegen Aufpreis lieferbar)

Befestigung mittels  
**EASY-CLIP** Profil

