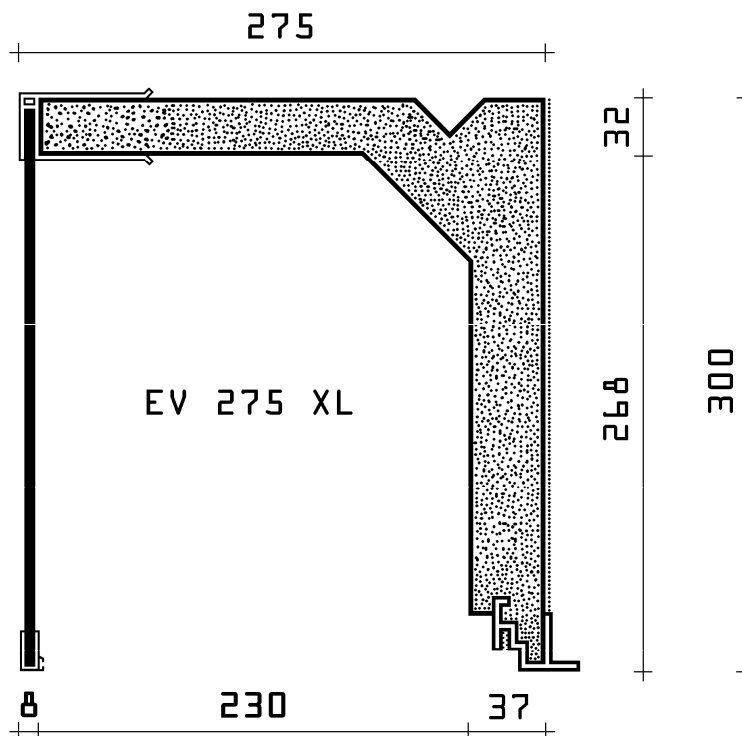


# Rolladenkästen Typ EV 275 XL Für Wärmedämmverbundsystem

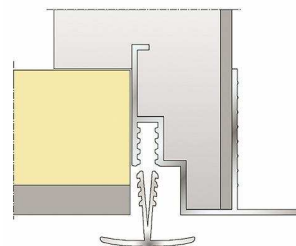
- Aufbau** ⇒ Polystyrolkörper mit eingeschäumtem Baustahlgewebe.  
Die Außenschürze besteht aus einer 8 mm starken Spezialplatte.
- Putzträger** ⇒ Als Putzträger dient raumseitig ein spezieller, grauer Putzhaftgrund.
- Besonderheiten** ⇒ Der Rolladenkasten überzeugt durch seinen großen Rollraum.
- Kastendeckel-  
ausführung** ⇒ Zur Erlangung der DIN 4108 Bbl. 2 Konformität ist der EV 275 XL  
mit unserem systemkonformen, **alukaschierten** Kastendeckel  
(WLS 024) 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)