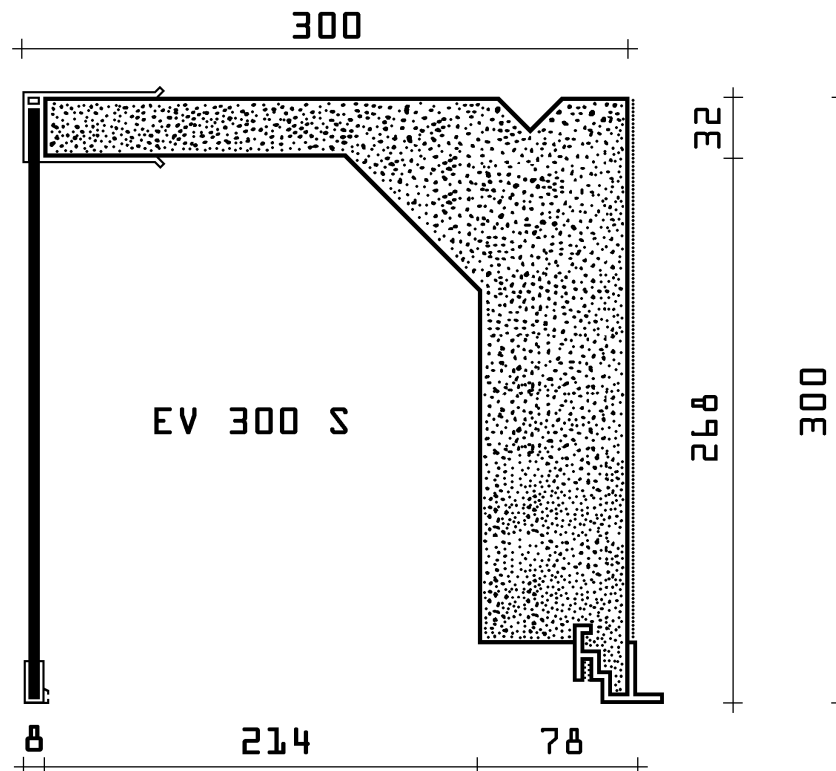


Rolladenkästen Typ EV 300 S

Für Wärmedämmverbundsystem und Verblendmauerwerk

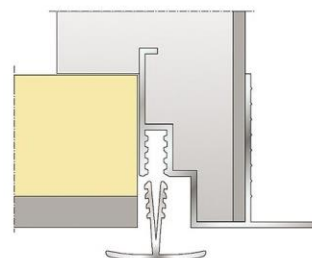
- Aufbau** ⇒ Polystyrolkörper mit eingeschäumtem Baustahlgewebe.
Die Außenschürze besteht aus einer 8 mm starken Spezialplatte.
- Putzträger** ⇒ Als Putzträger dient raumseitig ein spezieller, grauer Putzhaftgrund.
- Kastendeckel-
ausführung** ⇒ Zur Erlangung der DIN 4108 Bbl. 2 Konformität ist der EV 300 S mit
unserem systemkonformen Kastendeckel 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 40 mm Ausladung sind gegen Aufpreis lieferbar.)

Befestigung mittels
EASY-CLIP Profil



Die Maßangaben sind ca. Maße, bedingt durch thermische Werkstofftoleranzen.
Die tatsächlichen Maße müssen vor Ort genommen werden.
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten (Stand 01/2023)