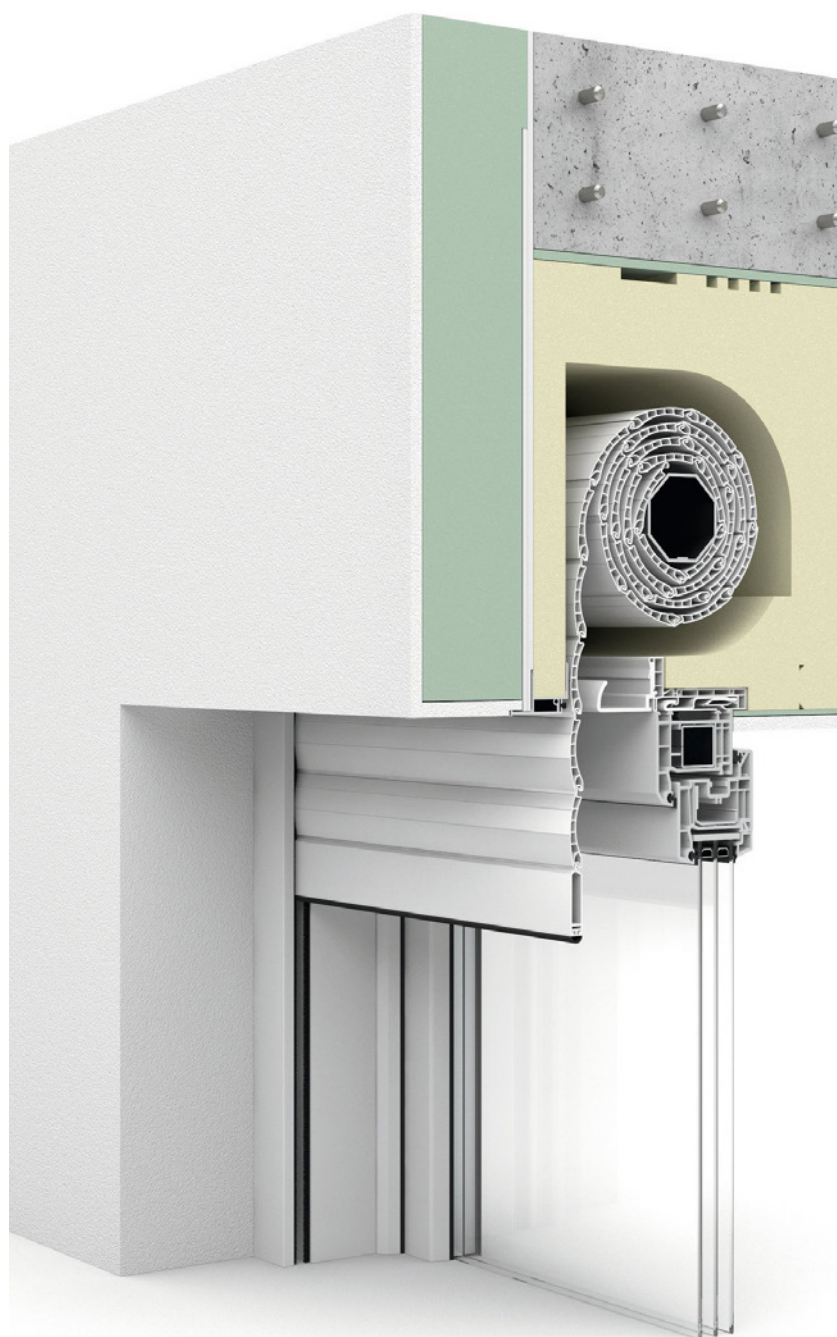


Putz-Aufsatzkästen mit Rollläden



Komplett überputzbare
Außen- und Innenblende.



Statikconsole für die richtige
Befestigung am Baukörper oben.



Aluminium- oder PVC-Lamelle.

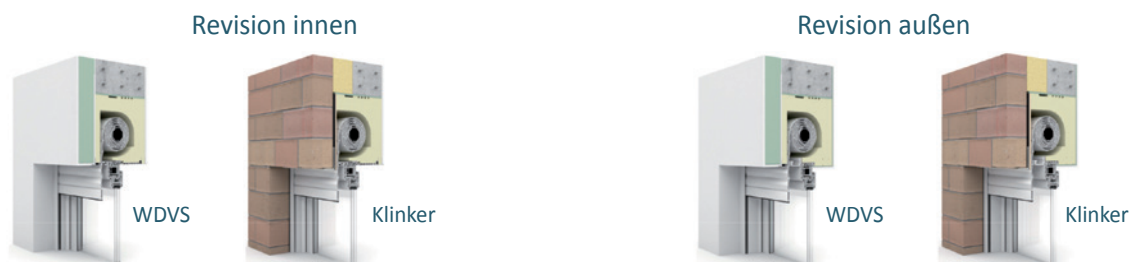


Bedienung über Gurt, Kurbel oder Motor.

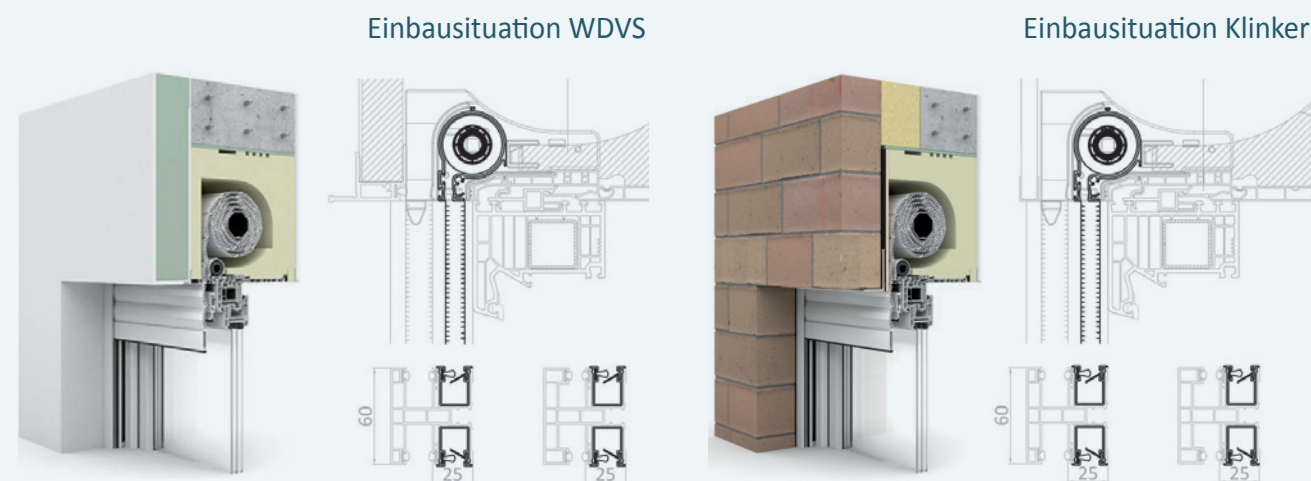
Der Putz-Aufsatzkasten fügt sich, dank seiner **komplett überputzbaren Außen- und Innenblende**, nahezu unsichtbar in die geplante zukünftige Fassade ein und ist somit die ideale Lösung für den Neubau. Der Kasten aus **recycelbarem, umweltfreundlichem EPS** (expandiertes Polystyrol) bietet höchste Stabilität bei geringem Eigengewicht. Das hochdämmende Material ist witterungsbeständig, frostsicher und überzeugt durch seine **überdurchschnittlichen Wärmeeigenschaften** bei gleichzeitig **hervorragenden Schallwerten**. Ein weiterer Vorteil ist die variable und komfortable Befestigung zum Decken- und Sturzbereich. Durch die Spezialoberfläche wird eine **außerordentlich gute Putzhaftung** ermöglicht. Um Wärmebrücken zu reduzieren, sind auch die Kopfstücke mit EPS-Hartschaum gedämmt. Ihr Abschluss mit der Außenkante des Blendrahmens und die glatte Oberfläche erlauben eine optimale Ausbildung der Anschlussfuge zum Baukörper.

- Brandschutzklasse B2
- Elementhöhen bis 300 cm möglich
- Erhältlich für Mauerstärken 24 cm, 26 cm, 30 cm und 36,5 cm
- Revision innen oder außen möglich
- Putzschiene innen aus Kunststoff, außen aus Aluminium
- Wärmedämmung im Standard bis $U_{sb} = 0,46 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- Schalldämmung im Standard bis 43 / 45 dB (Werte gelten für Kastengröße 365)

Kastenvarianten im Überblick (Einbausituation):



Kastenvarianten mit integriertem Fliegengitter



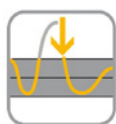
Gaze und Federmechanik, des zwischen Fenster und Rollladen laufenden Insektenschutzes, werden mittels einer stabilen Aluminiumkassette in die Kopfstücke des Aufsatzkastens eingerastet und lassen sich dank der auftrennbaren PVC-Führungsschienen jederzeit problemlos nachrüsten. Nicht zu empfehlen ist diese Bauform für von außen und innen genutzte Elemente (Balkontüren). Die maximale Elementbreite und -höhe mit Insektenschutz beträgt 1600 x 2500 mm. Minimalbreite 700 mm. Endschienefarbe silber. Gaze in grau.



Bedienmöglichkeiten:

Aufschraubwickler/Gurtwickler im Standard enthalten. (Gurtgetriebe gegen Mehrpreis lieferbar)
Wahlweise ist die Bedienung über einen **Kurbelantrieb** möglich.
Die komfortabelste Lösung ist die Bedienung über einen **motorischen Antrieb**.

Drive Control™: Die Motoren mit der Steuerungselektronik Drive Control unterscheiden zwischen Reibungen durch Verschmutzung bzw. Abnutzung und außergewöhnlicher Belastung. Im ersten Fall regelt Drive Control die Kraft des Antriebes nach, im zweiten Fall schaltet der Antrieb ab. Außerdem sorgt Drive Control für eine Reduktion der auf den Rollladen wirkenden Kräfte.



Drive Control™



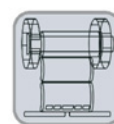
Hinderniserkennung



Festfrierschutz



Hochschiebehemmung



fiberglasverstärkte
starre Wellenverbinder