

*Höchste Flexibilität bei der Montage*  
*Hervorragend für Sonderlösungen geeignet*  
*Große Auswahl an Folien- und Textilbehängen*

QUALITÄT  
*Made in Germany*

## **GLASGARD PRIMUS**

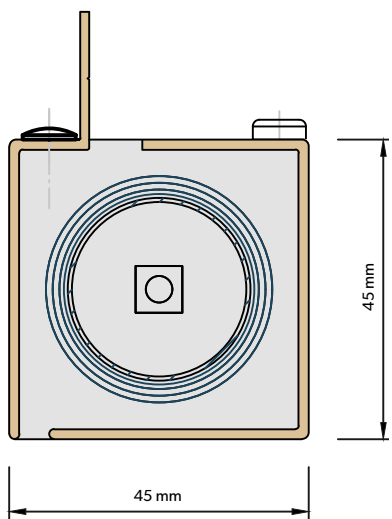
# GLASGARD PRIMUS

## DER KLASSEIKER FÜR VIELE EINBAUSITUATIONEN

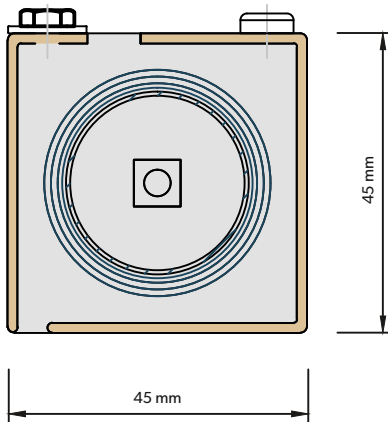
Glasgard Primus ist ein besonders praktisches Rollosystem mit höchstem Wickelvolumen, das sich in unterschiedlichsten Situationen bewährt. Als Kassettenlösung mit robusten Druckguss-Lagerschildern kann es für freihängende Rollos eingesetzt oder mit allen Standardseitenführungen kombiniert werden. Das Rollosystem Primus hat sich als „Standardrollo“ einen Namen gemacht und gehört seit mehr als 30 Jahren zur Glasgard Produktfamilie. Gerade wegen seiner Vielseitigkeit ist es immer wieder hochaktuell.

Die Kassette in zeitlos elegantem Design macht Glasgard Primus überraschend unauffällig. Dabei vereint dieser schnell montierte Klassiker beste Leistungsmerkmale: Bis zu 3.900 mm Wickelvolumen bei Folien- und 3.400 mm bei Textilbehängen, Antrieb mit Kette, Schnur oder 24-V-Rohrmotor, hervorragende Eignung für Sonderlösungen und sogar für den Einbau in Pfosten-Riegel-Konstruktionen machen Glasgard Primus zur effizienten Universallösung.

### PRIMUS QUERSCHNITTE



Kassettenquerschnitt  
für die Glasfalzmontage



Kassettenquerschnitt  
für die Rahmenmontage

# SYSTEMBESCHREIBUNG

## **Aluminiumkassette in eckiger Ausführung 45 x 45 mm**

Kassette nach oben offen zur Hinterlüftung  
Standardoberfläche in E6/EV1 und RAL 9016.  
Alle RAL-, EC- und DB-Farbtöne nach Wahl gegen Aufpreis.

## **Lagerkopf**

Material aus Zink-Druckguss. Oberflächenfarbe Alu natur.  
Alle RAL- und DB-Farbtöne nach Wahl gegen Aufpreis.

## **Welle**

Aluminiumrohr, Durchmesser 26 mm, bei Elektro 28 mm.

## **Bedienung**

Mit Kettenzug, Schnurzug und auch mit 24-V-Rohrmotor  
ausführbar.

## **Seitenführungen**

Aus Aluminium, Standardoberfläche in E6/EV1 und RAL 9016, diverse Ausführungen (technische Details siehe Innenseite). Alle RAL-, EC- und DB-Farbtöne nach Wahl gegen Aufpreis.

## **Behangabschlussstab**

Formschöne Aluminiumendstäbe, Höhe ab 10 mm,  
Standardoberfläche in E6/EV1.  
Alle RAL-, EC- und DB-Farbtöne nach Wahl gegen Aufpreis.  
Gesamthöhen inkl. eingefahrenem Stab max. 66 mm.

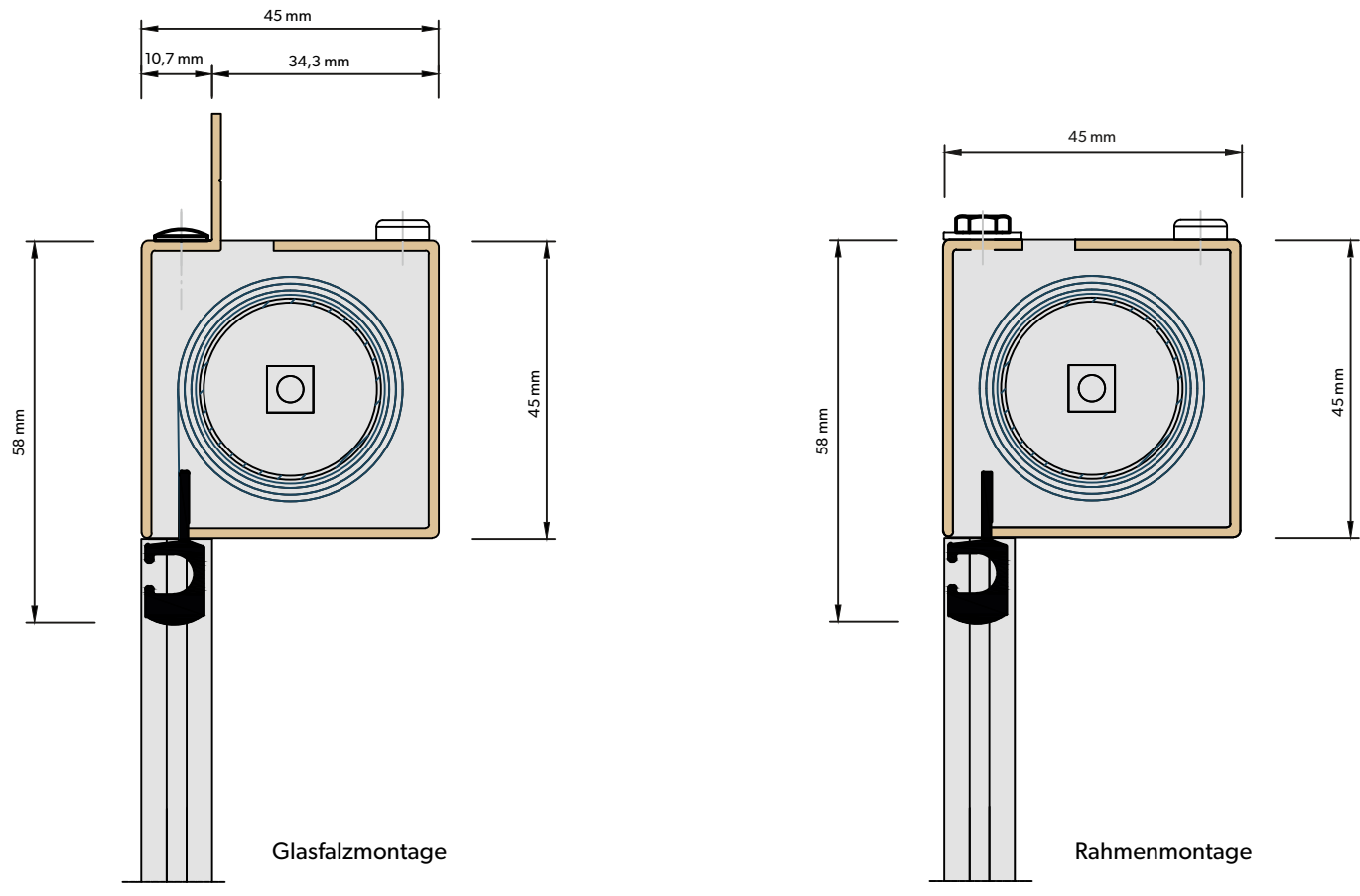
## **Behang**

Folien- und Textilbehänge auf Anfrage als Muster erhältlich.

## **Sonderausstattung/Zubehör**

Mit zusätzlichen Montageplättchen (gegen Aufpreis)  
kann die Kassette auch über Kopf an einem Sturz oder  
in einer Pfosten-Riegel-Fassade verschraubt werden.

# TECHNISCHE DETAILS

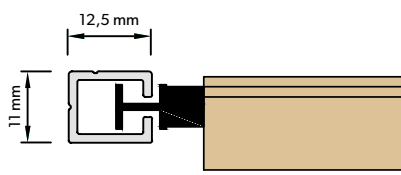


## SEITENFÜHRUNGEN: VIER UNTERSCHIEDLICHE ALU-SEITENFÜHRUNGSPROFILE STEHEN ZUR AUSWAHL

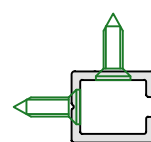
Die Ausbildung unserer Führungszapfen ist abhängig von der Einbausituation.

### PROFIL NR. 27

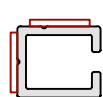
Für Montagen auf dem Fensterrahmen



Verschraubung

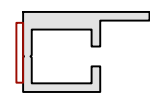
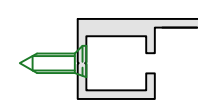
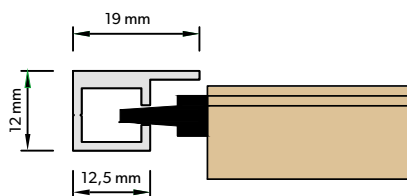


Verklebung



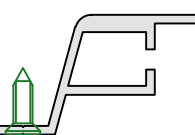
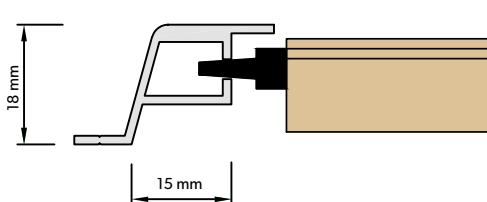
### PROFIL NR. 29

Für Montagen zwischen den Glasleisten



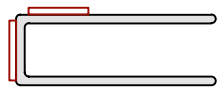
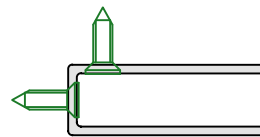
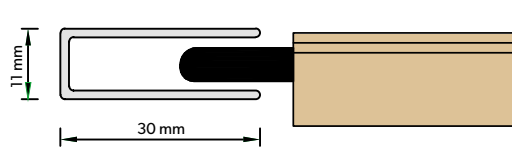
### PROFIL NR. 4.2

Für Montagen an schrägen Glasleisten



### PROFIL NR. 6

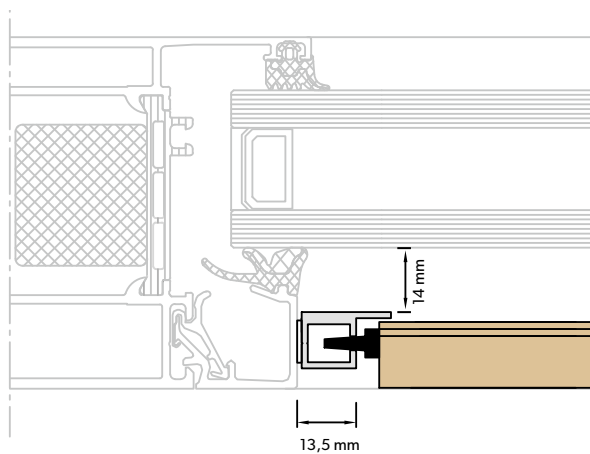
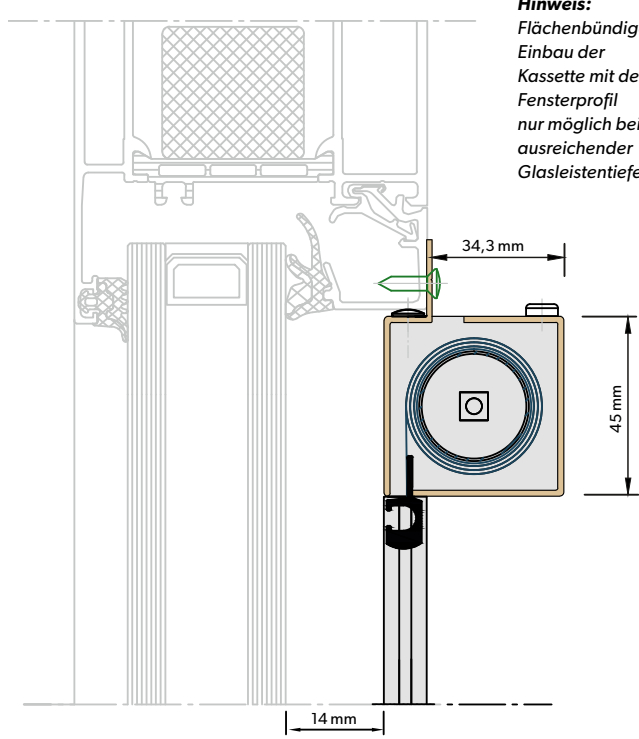
Für Montagen zwischen den Glasleisten oder auf dem Fensterrahmen



# MONTAGEARTEN

Um der jeweiligen Einbausituation in optimaler Weise gerecht zu werden, kommen verschiedene Montagemöglichkeiten in Frage. Mittels zusätzlicher Montageplättchen (gegen Aufpreis) kann die Kassette auch über Kopf an einem Sturz oder in einer Pfosten-Riegel-Fassade verschraubt werden. Unsere Experten beraten Sie gerne!

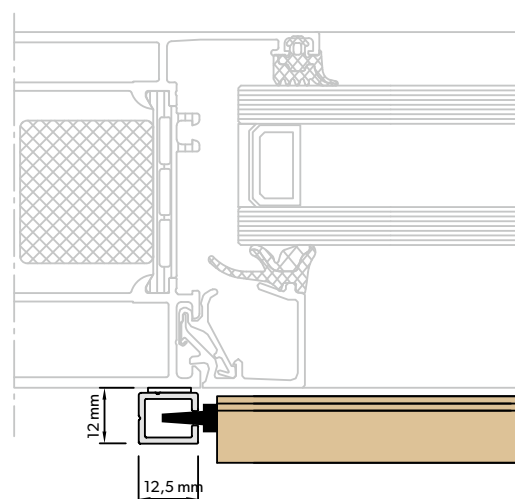
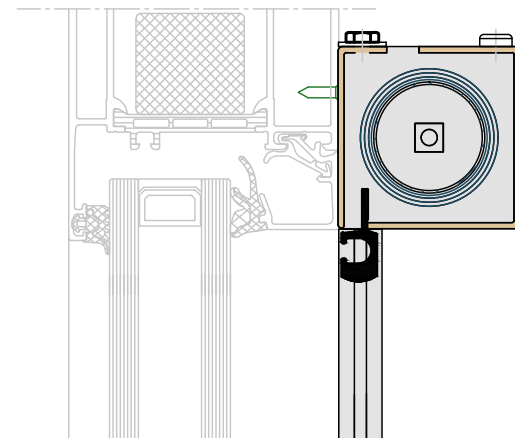
## GLASFALZMONTAGE



## Glasfalzmontage = Einbau zwischen den Glasleisten

Bei einer Glasfalzmontage werden die Seitenführungsprofile zwischen den rechtwinkligen Glashalteleisten angebracht. Die Montage kann mittels Klebetechnik oder Schraubmontage ausgeführt werden. Häufig kommt diese Montageart bei Alu-Fensterelementen zur Ausführung.

## RAHMENMONTAGE



## Rahmenmontage = Einbau auf dem Fensterrahmen

Bei einer Rahmenmontage werden die Seitenführungsprofile mittels Klebetechnik oder Schraubmontage auf dem Fensterrahmen angebracht. Die Rahmenmontage wird bei Fenster-elementen mit Zwischensprossen oder bei schrägen Glashalteleisten bevorzugt.

# PATENTIERTE FUNKTIONALITÄT. PURISTISCHES DESIGN.

Seit 1977 forscht und arbeitet unser Familienunternehmen im Bereich der Rollosysteme, um den anspruchsvollen Anforderungen an Bildschirmarbeitsplätzen gerecht zu werden. Mit unseren patentierten Blend- und Hitzeschutzlösungen ermöglichen wir Ihnen eine transparente Sichtverbindung von innen nach außen – und das bei einem angenehmen Raumklima.



[www.glasgard.de](http://www.glasgard.de)

Glasgard® GmbH Hainstraße 1–3 35457 Lollar-Salzböden  
Telefon +49 6406 9132-0 Fax +49 6406 9132-28  
E-Mail: [info@glasgard.de](mailto:info@glasgard.de)

**GLASGARD®**  
ROLLOSYSTEME