

**PANORAMAVERGLASUNGEN**

# RIVA SEAMLESS

Zwischen Design Line Panoramafassade und Schiebeselement ein optisch nahtloser Übergang Die perfekte Einheit: Dank der RIVA Seamless Combination kann das Panorama Design Fassadensystem RIVA FWS 35 PD die Panorama Design Schiebeselemente RIVA ASS 77 PD und RIVA ASE 67 PD nahtlos integrieren. Die elegante Ansichtsbreite der Pfostenprofile von bloß 35mm bleibt dabei erhalten.

Schiebeelemente mit großdimensionierten Flügeln können in beiden Panorama Design Schiebeselementen verwirklicht werden. Das modern reduzierte Design des Seamless-Systems ist ein visuelles Highlight. Die Haptik der gewohnten BENEDICT + RIVA Qualität überzeugt.

Zusätzliche Vorteile: Eine wahlweise integrierbaren ebenerdige Schwelle bietet mit verdeckt liegenden Einsetzelementen Barrierefreiheit. Der Blendrahmen kann in die Wände des Gebäudes installiert werden. Dank schmaler Profile bietet dies optimale Transparenz für lichtdurchflutete Räume.

Besonders für Architekten und Planer interessant: Die Panorama Fassade RIVA FWS 35 PD liefert eine systeminterne Lösung für die Ausführung von Ganzglasecken in Gebäudeeckbereichen ohne vertikale Pfostenprofile – bestens geeignet für eine lichtdurchströmte Architektur mit hochwertiger Optik und größtmöglicher Transparenz. Für die höchsten Ansprüche im gehobenen Wohn- und Objektbau.


**Produkt Informationen:**

- größtmöglicher Transparenz
- ein optisch nahtloser Übergang
- RIVA Seamless Combination

**DESIGN**

Ansichtsbreite	35 mm
Oberfläche	Pulver, Lack
Systembautiefe min. - max.	67 - 77 mm

**TECHNIK**

Absturzsichernd	Ja
CE-Kennzeichnung	Ja
Glas/Panelstärke min. - max.	28 - 50 mm
Luftdurchlässigkeit	Klasse 4

**NACHHALTIGKEIT**

Uf-Wert Rahmen ?	1,4 W/(m <sup>2</sup> ·K)
Windlastwiderstand	Klasse C3

**FUNKTIONEN**

Barrierefrei	Ja
Einbruchhemmung	bis RC 2

