

**FASSADEN**

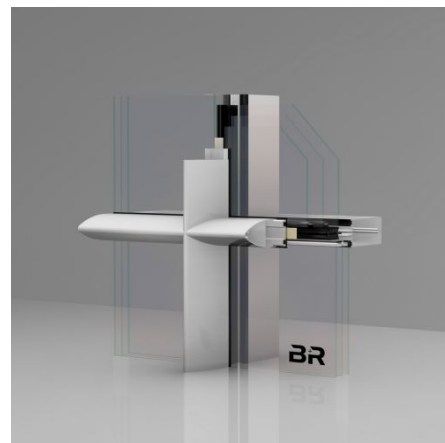
# RIVA FWS 60.HI

Pfosten-Riegel-Fassade aus Aluminium für variantenreiche Lösungen mit hoher Wärmedämmung Große Variabilität und kreative Gestaltungsoptionen für Fassaden und Lichtdachbereiche liefert das hochwärmegedämmte Fassadensystem RIVA FWS 60.HI (High Insulated) – ohne dabei auf optimierte Herstellungs- und Montageprozesse zu verzichten. Lösungen für umfassende Anforderungen und Anwendungen sind durch das umfassende Systemprogramm ermöglicht.

Eine profilintegrierte, durchsichtige Systemlösung zur Brüstungssicherung fügt sich elegant und übergangslos in die äußere Fassadenansicht ein. Die notwendige Absturzsicherheit bei geschosshohen Öffnungselementen und niedrigen Brüstungshöhen ist mit einem ununterbrochenen Profilverlauf und konstanter Profilansichtsbreite realisierbar.

Die Pfosten-Riegel-Fassade mit 60mm Ansichtsbreite bietet zum Thema Gestaltungsfreiheit eine große Varianz an Fassadendeckschalen und Glasandruckprofilen, als auch die Kombinierbarkeit mit RIVA Schiebe-, Fenster- und Türsystemen in Deckschalenoptik.

Die simple und verlässliche Integration von elektrischen Komponenten, so z.B. automatisierte Sonnenschutz- und Türanlagen, gewährleisten die für Systemintegration optimierten Bauteile.


**Produkt Informationen:**

- Pfosten-Riegel-Fassade aus Aluminium
- Große Variabilität und kreative Gestaltungsoptionen
- Systemlösung zur Brüstungssicherung

DESIGN	
Ansichtsbreite	60 mm
Oberfläche	Pulver, Eloxal, Lack
TECHNIK	
Absturzsichernd	Ja
Bauaufsichtliche Zulassung	Ja
Brüstungssicherung	integriert, aufgesetzt, vorgesetzt
Brüstungssicherung profilintegriert	Ja

NACHHALTIGKEIT	
Recyclefähig	Ja
Uf-Wert Rahmen ?	0,84 W/(m <sup>2</sup> ·K)
Windlastwiderstand	2,0/3,0 [kN/m <sup>2</sup> ]
FUNKTIONEN	
Durchschusshemmung	bis FB4
Einbruchhemmung	bis RC 3
Erdbebensicherheit	Ja
Gewicht max.	1080 kg

