

FASSADEN

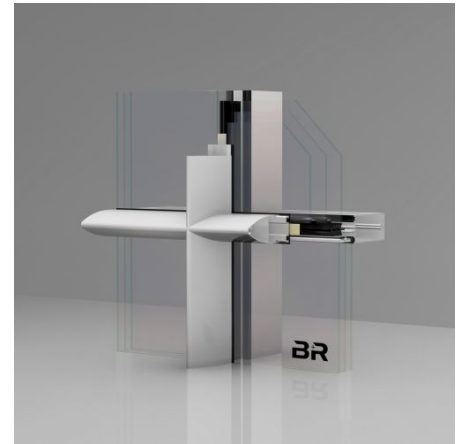
RIVA FWS 60.SI

Passivhausgeeignete Pfosten-Riegel-Fassade aus Aluminium für vielfältige Möglichkeiten Auf dem neuen Standard der Isolatortechnologie basierend bietet das Aluminium Fassadensystem RIVA FWS 60.SI (Super Insulated) höchstwärmegeämmte Lösung für die Realisierung vielfältiger Fassaden und Lichtdächer in Deckschalenoptik und auf Passivhausniveau. Bestmögliche Montage- und Fertigungsprozesse inklusive.

Durch hohe Gestaltungsmöglichkeit und ein umfassendes Systemprogramm für unterschiedlichste funktionale und kreative Anforderungen im gehobenen Wohn- und Objektbau überzeugt das Fassadensystem mit 60 mm Ansichtsbreite.

Eine profilintegrierte, durchsichtige Systemlösung zur Brüstungssicherung fügt sich filigran und übergangslos in die äußere Fassadenansicht ein. Die erforderliche Absturzsicherheit bei geschosshohen Öffnungselementen und niedrigen Brüstungshöhen ist mit einem ununterbrochenen Profilverlauf und gleichbleibender Profilansichtsbreite zu verwirklichen.

Eine umfangreiche Auswahl an Deckschalen und verschiedene Bautiefen bieten zusätzliche Optionen für Gestaltung und Bau attraktiver Gebäudehüllen.


Produkt Informationen:

- Passivhausgeeignete Pfosten-Riegel-Fassade
- Standard der Isolatortechnologie
- Fassadensystem mit 60mm Ansichtsbreite

DESIGN

Ansichtsbreite	60 mm
Oberfläche	Pulver, Eloxal, Lack
Systembautiefe min. - max.	6 - 255 mm

TECHNIK

Absturzsichernd	Ja
Bauaufsichtliche Zulassung	Ja
Brüstungssicherung	integriert, aufgesetzt, vorgesetzt
Brüstungssicherung profilintegriert	Ja

NACHHALTIGKEIT

Passivhaus tauglich	Ja
Recyclefähig	Ja
Uf-Wert Rahmen ?	0,67 W/(m ² ·K)
Windlastwiderstand	2,0/3,0 [kN/m ²]

FUNKTIONEN

Durchschusshemmung	bis FB4
Einbruchhemmung	bis RC 3
Erdbebensicherheit	Ja
Glas/Füllungsgewicht max.	1080 kg

