

FASSADEN

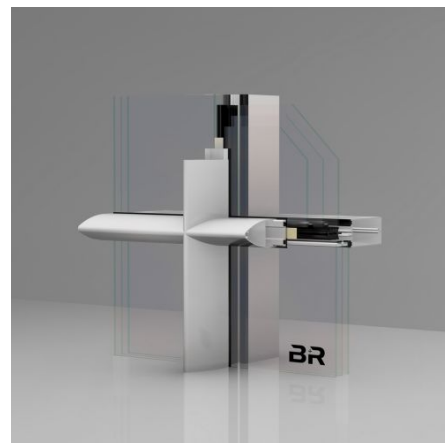
FASSADE RIVA FWS 50

Erdbebengeprüfte Fassade mit 50mm Ansichtsbreite – Grundlage für vielfältige Lösungen Enorme Variabilität und kreative Gestaltungsoptionen für Fassaden und Lichtdachbereiche bietet das Basis RIVA Fassadensystem FWS 50 – ohne dabei auf optimierte Herstellungs- und Montageprozesse zu verzichten. Lösungen für mannigfaltige Anforderungen und Anwendungen sind durch das umfassende Systemprogramm ermöglicht.

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

Die 50 mm Ansichtsbreite der erdbebengeprüften Fassade bietet zum Thema Gestaltungsfreiheit eine große Varianz an Fassadendeckschalen und Glasandruckprofilen, als auch die Kombinierbarkeit mit RIVA Schiebe-, Tür- und Fenstersysteme.

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


Produkt Informationen:

- Wärme gedämmte erdbebengeprüfte Fassade
- Variabilität und kreative Gestaltungsoptionen
- Systemlösung zur Brüstungssicherung

DESIGN

Ansichtsbreite 50 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 Klasse phA

Passivhaus tauglich Ja

Recyclefähig Ja

Uf-Wert Rahmen ? 1,5 W/(m² · K)

FUNKTIONEN

Durchschusshemmung bis FB4

Einbruchhemmung bis RC 3

Erdbebensicherheit Ja

Glas/Füllungsgewicht max. 1080 kg



Wir sind Experten für die Planung, Herstellung und Montage komplexer Fassaden.

