

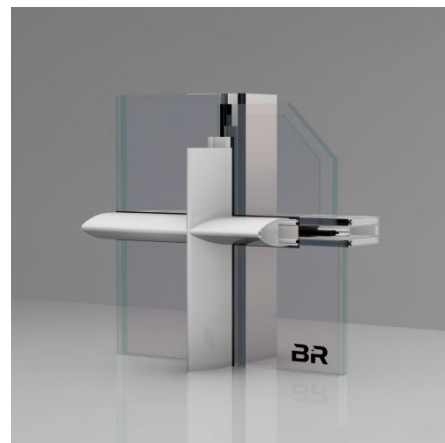
**FASSADEN****RIVA FW 60+ BF**

60 mm Aluminium Fassade mit geprüftem Brandschutz für 30 Minuten Feuerwiderstand  
Mit 30 Minuten sicherem Feuerwiderstand erfüllt die Brandschutzfassade RIVA FW 60+ BF die Klassen EI30 und EW30 im Vertikal- und Dachbereich und zusätzlichem Schutz der Gebäudeecken und Innenbereiche vor Gebäudebränden. Die RIVA Brandschutzfassade aus Aluminium ist komplett nach EN 13643-3 geprüft.

Umfassenden Gestaltungsspielraum für Architekten und Planer eröffnet die multifunktionale Aluminiumkonstruktion dadurch, dass sie von sonstigen RIVA Standardfassaden visuell nicht zu unterscheiden ist. Ein durchgehend gleichmässiges Fassadendesign mit 60 mm Ansichtsbreite wird durch nahtlose Übergänge zu Standardfassaden und einer Segmentbauweise ermöglicht.

Das Brandschutzsystem ist flexibel mit RIVA Brandschutztüren und -fenstern als kombinierbar und kann mit Dreifachbrandschutzglas erweitert werden. Die mögliche Integration verbesserter Isolatoren optimieren die Wärmedämmung.

Ein zusätzlicher Vorteil: Mit CE-Kennzeichnung nach EN 13830 ist der Einsatz im Vertikalbereich möglich. Landesspezifische Zulassungen liegen für den Lichtdachbereich vor.

**Produkt Informationen:**

- Glasfassaden der Feuerwiderstandsklassen EI30 und EW30 geprüft und zertifiziert nach EN 13830
- für 30 Minuten Feuerwiderstand nach EN 16034/EN 14351-1 in der Außenanwendung möglich
- Kombination mit CE-gekennzeichneten Brandschutztüren und -fenstern

**DESIGN**

Ansichtsbreite 60 mm

Systembautiefe min. - max. 105 mm

**TECHNIK**

Bauaufsichtliche Zulassung auf Anfrage

CE-Kennzeichnung Ja

Glas/Panelstärke min. - max. 13 - 52 mm

Luftdurchlässigkeit AE

**NACHHALTIGKEIT**

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

**FUNKTIONEN**

Brandschutz F30, G30, EI30, EW30

Einbruchhemmung bis RC 2

Gewicht max. 288 kg

Sicherheitssystem Ja

