

SFS

NEU:
mit allgemein
bauaufsichtlicher
Zulassung

JB-D/FA PLUS

Absturzsichernde Befestigung von Fenstern

Sicher ist sicher

Moderne architektonische Konzepte setzen auf ansprechende Fassaden mit bodentiefen Elementen und großen Fenstern. An die Befestigung stellt das hohe Anforderungen: Sie muss nicht nur klassische Einwirkungen wie Eigengewicht und Wind zuverlässig abtragen, sondern auch den Belastungen durch eine Absturzsicherung standhalten. Zudem erfordert die Befestigung der absturzsichernden Fensterelemente hohe Tragfähigkeiten und unterliegt besonderen Anforderungen an Planung und Nachweisführung. Das leistungsstarke Gesamtsystem JB-D/FA PLUS von SFS sorgt für die nötige Handlungssicherheit – mit **allgemein bauaufsichtlicher Zulassung.**

Produktvorteile auf einen Blick

- Bauaufsichtlich zugelassenes Befestigungssystem für Elemente mit absturzsichernden Eigenschaften
- Lastabtragung und Absturzsicherung in einer Systemlösung reduziert die Anzahl der Befestigungspunkte
- Einsetzbar für alle gängigen Einbausituationen, Rahmenmaterialien und Untergründe (auch für Hochlochziegel FKL 6 und PP2)
- Bemessbares Montagemittel gemäß MO-02
- Werkseitige Vormontage möglich
- Schnelle und effiziente Lösung
- Justierbar (selbst nach Bauabschluss)
- Hohe Beratungskompetenz durch unser Team vor Ort

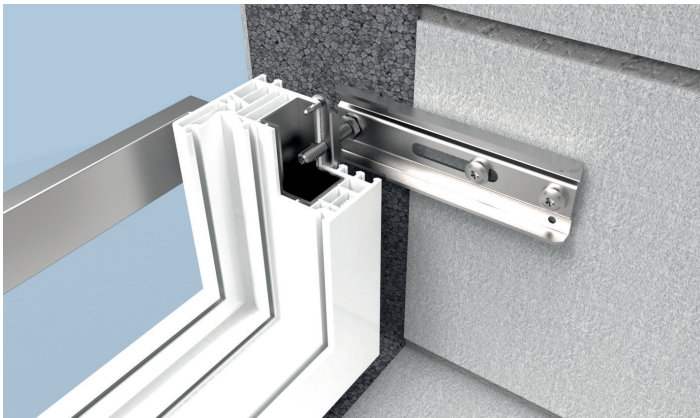
Die Lösung: JB-D/FA PLUS

Das neue leistungsfähige Gesamtsystem JB-D/FA PLUS ist bauaufsichtlich zugelassen und erfüllt die Anforderungen der absturzsichernden Befestigung umfassend. Somit ist eine sichere und planbare Montage der Fensterelemente unter Berücksichtigung aller geltenden baurechtlichen Richtlinien möglich.

Geprüft nach:

- ✓ Allgemeine bauaufsichtliche abZ Zulassung, Z-14.4-806
- ✓ DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik)

Direktbefestigung



Befestigung mit Klemme

