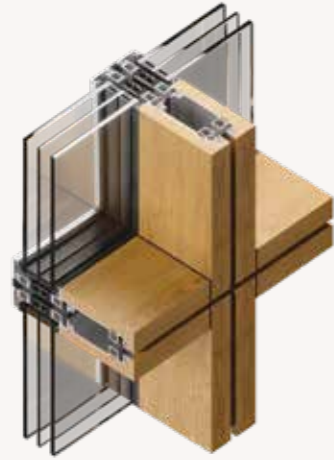
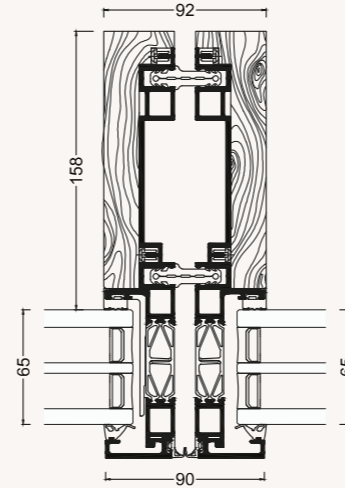


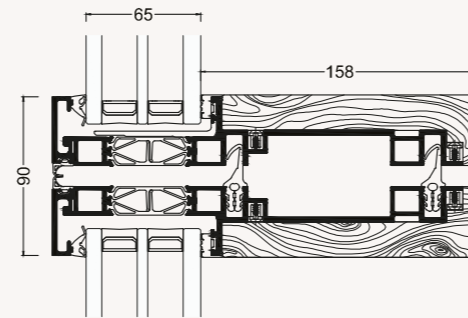
HOLZ-ALUMINIUM ELEMENTFASSADE



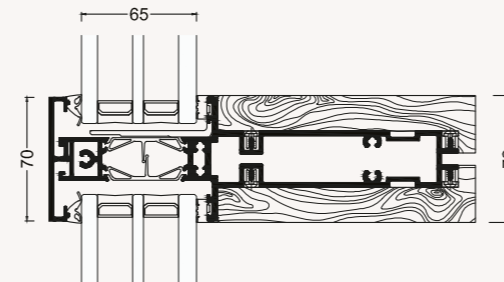
SYSTEMSCHNITTE



VERTIKALER ELEMENTSTOSS





HORIZONTALER ELEMENTSTOSS




HORIZONTALES RIEGELPROFIL

SYSTEMEIGENSCHAFTEN NACH KLASSE

 Schlagregendichtheit
RE750

 Windlast
1,35 kN/m² / 2,03 kN/m²

 Luftdurchlässigkeit
A4

**Basierend auf unserem
Elementfassadensystem EF68**

WÄRMEDÄMMUNG



U_f



U_{cw 3-fach¹}


¹ Elementgröße: 1.500 x 3.600 mm


U_g Wert: 0.7 W/m²K

Glasabstandhalter: Multitech G


Ein neues Fassadensystem, das die Eigenschaften und Leistung von zwei Materialien in einem Produkt kombiniert – für bewusstes Design und Komfort, Präzision, Langlebigkeit und Energieeffizienz.

- Optimale Leistungswerte
- Hohe Verarbeitungsqualität
- Langlebigkeit
- Schnelle und einfache Installation
- Anpassungsfähigkeit
- Nachhaltige Beschaffung

 Zweistufiges Montageverfahren

 Auswahl verschiedener Ausführungen

 Holz für Statik* und Ästhetik

 Teilweise recycelt und recycelbar

*** Alle Holztragprofile werden von GUTMANN vorgefertigt und geliefert.**

 **PATENT ANGEMELDET**

Erweiterung des
bewährten Aluminium
Fassadensystems um
die außerordentlichen
Eigenschaften von Holz

Wir haben ein Holz-Aluminium
Fassadensystem entwickelt,
das durch die *erweiterten*
Möglichkeiten von Holz inspiriert
wurde.

**Sie benötigen
weitere Informationen oder Unterstützung
bei Ihrem Bauprojekt?**

Melden Sie sich gerne bei uns:

unitised@gutmann.de

www.gutmann-bausysteme.de/unitisedfacade

gutmann.de

Woodaluminium

