



ALUMINIUM SYSTEMS @ **HUECK** Trigon Unit L

KONSTRUKTION

- Wärmedämmte Aluminium-Fassadenkonstruktion in Element-Bauweise für senkrechte, polygonale Fassadenwände
- Optimierte Profilgeometrie bzgl. Gewicht und statischen Werten
- Glasstärken von 2 mm bis 50 mm
- Unterschiedliche Einselelemente aus dem HUECK-System möglich

PRÜFERGEBNISSE

- $U_f \geq 0,93 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Schlagregendichtheit statisch:
RE 1200 (BS-EN 12154 und CWCT section 6)
- Schlagregendichtheit dynamisch:
300 Pa / 900 Pa EN 13050
- Luftdurchlässigkeit Klasse AE 900 EN 12152
- Widerstand gegen Wind: 2400 Pa / 3600 Pa EN 12179
- Stoßfestigkeit: I5/E5 (EN 14019)
- Einbruchhemmung: RC2 (EN 1627)
- Erdbebensicherheit: nach (AAMA 501.4:2000)
- Prüfungen nach CWCT, ASTM und AAMA

DICHTUNGEN

- Innere Dichtprofile wahlweise als vulkanisierte Rahmen oder als Meterware
- Wetterunabhängig, ohne Dichtstoff auf der Baustelle einsetzbar

ANSICHTSBREITE

- Rahmen- und Pfostenprofile mit 33 mm, bzw. 50 mm und 75 mm Ansichtsbreite

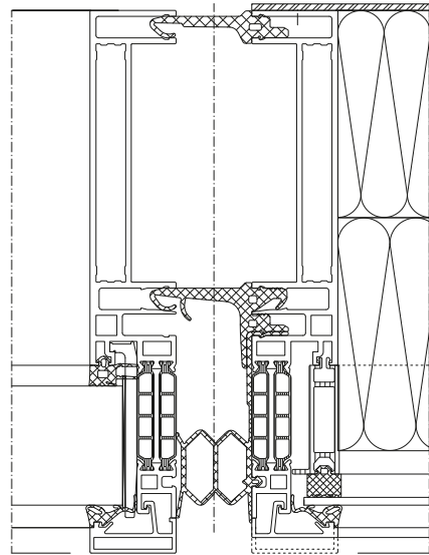
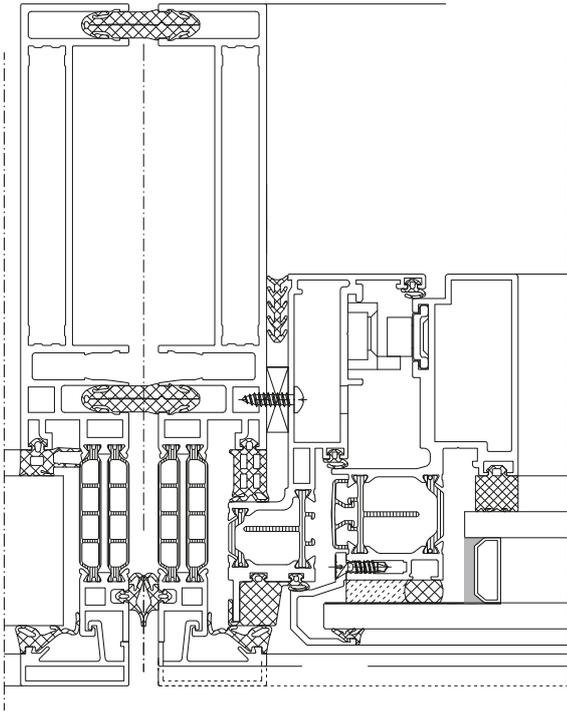
PROFILBAUTIEFE

- Rahmenprofil mit 137 mm, Pfostenprofile je nach statischen Erfordernissen von 50 mm bis 137 mm

ALUMINIUM SYSTEMS @
HUECK

HUECK GMBH & CO. KG

Loher Straße 9
58511 Lüdenscheid
T +49 2351 151-0
F +49 2351 151-283
info@hueck.com
hueck.com



Betrachten Sie dieses Produkt in 3D!
Laden Sie unsere 3D-App auf Ihr Smartphone oder Tablet, indem Sie nebenstehenden Code scannen oder suchen Sie in Ihrem App-Store nach „Hueck“ (Android oder Apple).

ALUMINIUM SYSTEMS @
HUECK

HUECK GMBH & CO. KG

Loher Straße 9
58511 Lüdenscheid
T +49 2351 151-0
F +49 2351 151-283
info@hueck.com
hueck.com