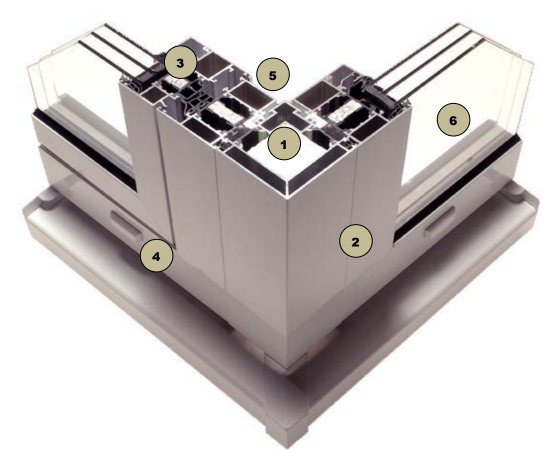
Alu System 1.0



Hoch - wärmegedämmt!!!

Aluminiumprofil mit 42 mm 3-fach Verglasung

U_f Rahmen: ca. 0.98 W/m² K U_g Verglasung: ca. 0.70 W/m² K

Uw Gesamt: ca. 1.0 W/m2 K



Aluminiumprofil mit thermischer Trennung durch den Verbund von Polyamidstegen 28mm.

Hohe Wärmedämmung durch eingeschobene Dämmstoffeinlagen.

Rahmen und Flügel sind an der Außenseite flächenbündig. Bautiefe 75 - 84mm.

Alu bietet höchsten Wetterschutz, geringer Pflegeaufwand, ansprechendes Design.

Hochwertige Einbrennlackierung mit Pulverlacken in allen RAL-Farben.

Oberfläche mit Qualitätsgarantie nach den Richtlinien der GSB.

- Mehrfach Dichtungssysteme mit EPDM Mehrkammer-Mitteldichtung über blendrahmenseitiger Isolierzone, bieten umlaufend optimalen Wärme und Schallschutz.
- **Entwässerung** verdeckt liegend am tiefsten Profilpunkt durch Schlitze 8X30 mit einklipsbare Regenkappen aus Kunststoff.
- Fenster und Türen erhalten einen verdeckt liegenden Einhand-Beschlag 3D verstellbar mit Kunststoffabdeckungen im Bereich der Scheren und Ecklager. Farben in Silber, weiß oder dunkelbraun.
- Hochwertige Wärmeschutzverglasung mit Edelgasfüllung
 Ug Wert 0.7 W/m²K Aufbau 42 mm. Sondergläser auf
 Anfrage: Sonnenschutz, Sichtschutz, Feuerschutz,
 Einbruchhemmung, Multifunktionsgläser,
 reinigungsunterstützendes Glas.