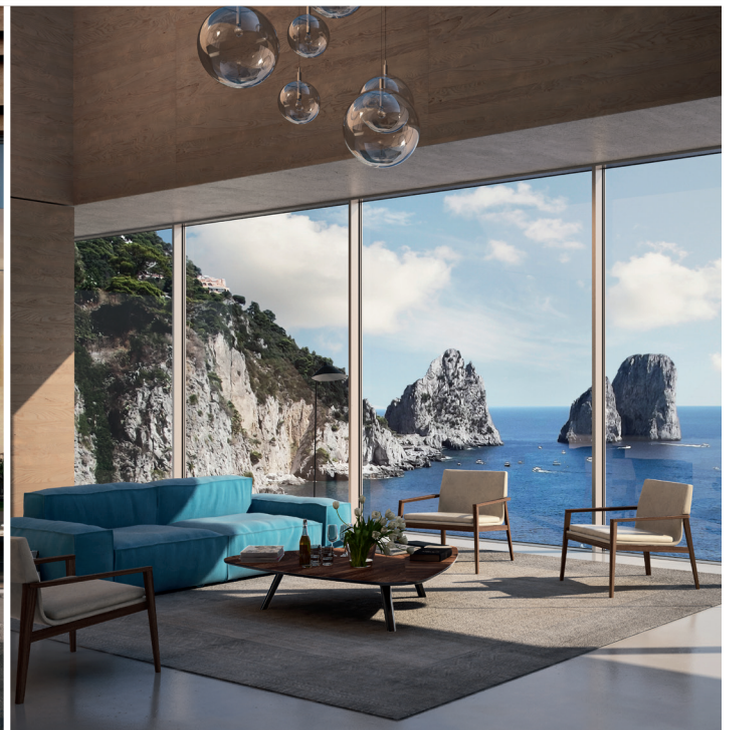


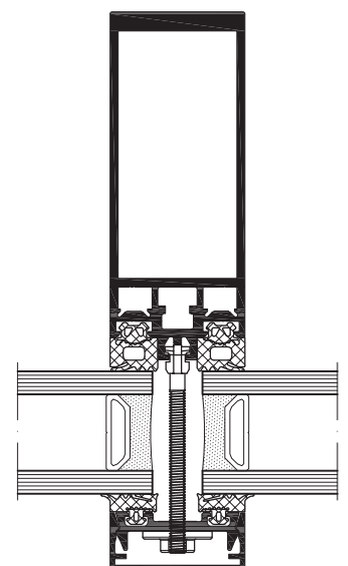
Schüco FWS 35 Panoramic Design

La façade la plus fine du marché
The finest façade system on the market



Pour une architecture transparente répondant aux plus hautes exigences, il faut plus que de simples grandes surfaces vitrées. En premier lieu, la façade sera parfaite grâce à une combinaison de systèmes de profilés sobres et épurés. Schüco réussit à concilier les exigences d'esthétique et de largeurs minimales de profilés avec le mur-rideau Schüco FWS 35 Panoramic Design. Certifié « maison passive », le mur-rideau en Aluminium offre des profilés ultra-minces de 35 mm. Le système de façade FWS 35 Panoramic Design est idéal pour les projets de résidences haut de gamme et les commerces.

Transparent architecture that meets the most demanding of requirements needs more than just large areas of glass. Only in combination with unobtrusive, puristic profile systems does it acquire its impeccable character. The Schüco FWS 35 Panoramic Design façade now bridges this divide between aesthetic and slimline requirements. The Aluminium façade offers a reduced face width of 35mm, whilst achieving thermal insulation values to passive house standard. The Schüco FWS 35 Panoramic Design façade system is ideally suited to representative façade areas close to the ground of luxury residential and commercial projects.



Système de mur-rideau en Aluminium - Panoramic Design

Aluminium mullion/transom façade system - Panoramic Design



Bénéfices produit	Product benefits
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Faibles masses vues (35 mm) ▪ Offre de capots variée ▪ Résistance à l'effraction jusqu'à RC2 ▪ Possibilité d'intégrer les systèmes de fenêtres des gammes AWS 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Narrow face widths (35 mm) ▪ Varied range of gaskets ▪ Burglar resistance up to level RC2 ▪ Can incorporate AWS range of window systems

Bénéfices fabrication	Fabrication benefits
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capot serreur avec joint pré-monté ▪ Système breveté ▪ Flexibilité de montage avec les systèmes de façade FWS 50, 60, 80 mm ▪ Drainage en traverse sans usinage 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pressure plate with pre-fitted joint ▪ Patented system ▪ Flexible fitting with FWS 50, 60 or 80 mm façade systems ▪ Drainage without machining

Données techniques	Technical data
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Thermique : $U_f = 1.44 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ ▪ AEV : A3-RE900-PN1200-PE1800 ▪ Prise de volume max : 50 mm ▪ Poids max : 400 kg 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Thermal: $U_f = 1.44 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ ▪ AWW: A3-RE900-PN1200-PE1800 ▪ Max glazing: 50 mm ▪ Max fixed weight: 400 kg

SCHÜCO