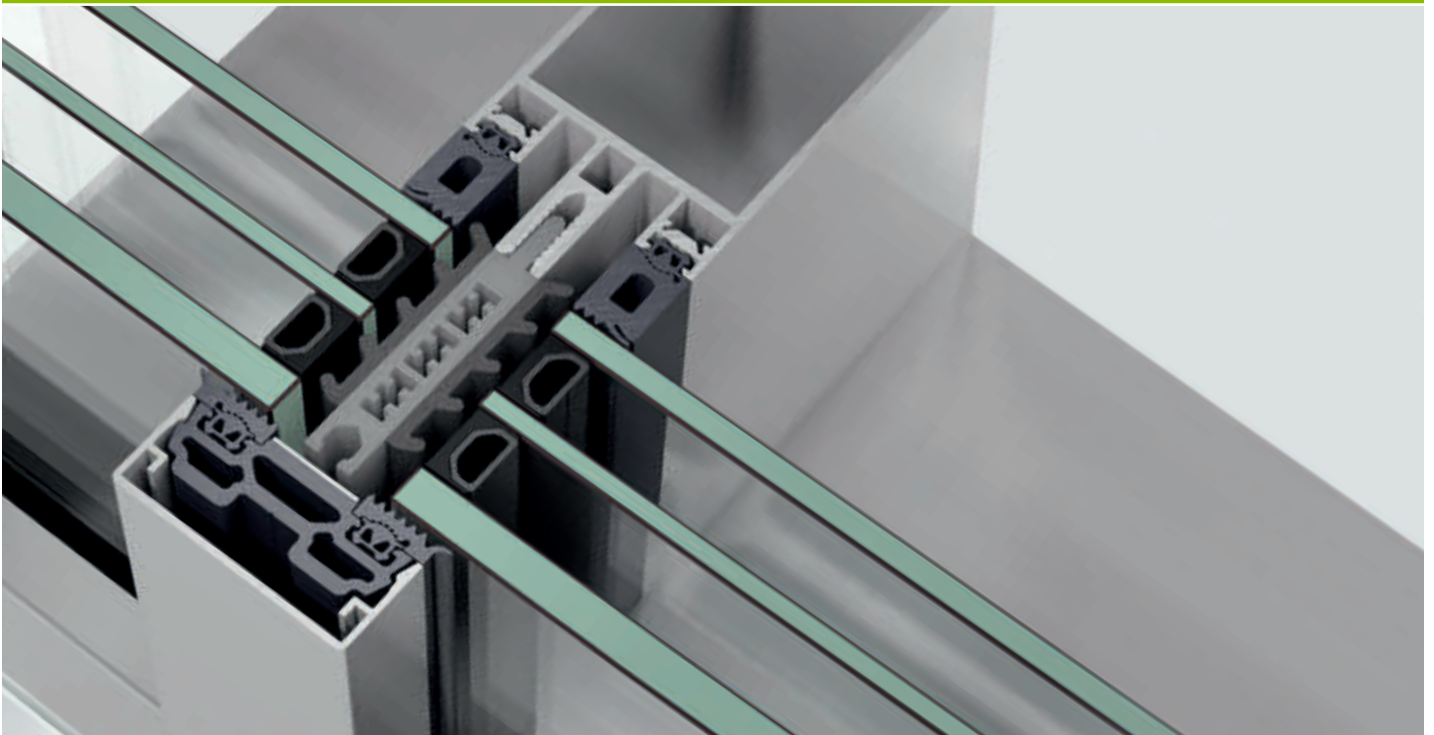


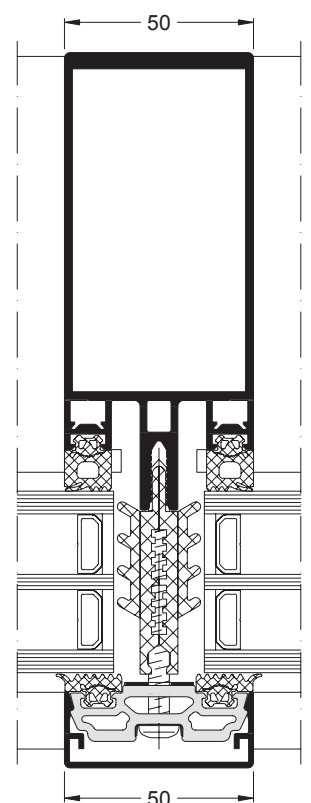
Schüco FWS 50 Green

Sistema per facciate in alluminio a montanti e traversi
Aluminium mullion/transom façade system



Schüco detta un nuovo standard per il mercato con il suo miglioramento di sistema, la Facciata Schüco FWS 50.SI Green. Il sistema di facciata integra componenti di sistema, come guarnizioni o copertine, che in parte derivano da risorse sostenibili. Le loro proprietà di sistema tecniche e costruttive sono identiche a quelle del sistema di base Schüco FWS 50.SI.

Schüco sets a new standard for the market with its system enhancement: Schüco Façade FWS 50 Green. The façade system integrates construction components, such as gaskets or pressure plates, part of which come from sustainable resources. Their technical and constructional system properties are identical to the basic system Schüco FWS 50.SI.





Facciata Schüco FWS 50 Green, Scala 1:2
Schüco façade FWS 50 Green, Scale 1:2

Schüco FWS 50 Green

Sistema per facciate in alluminio a montanti e traversi

Aluminium mullion/transom façade system

Schüco FWS 50 Green	
 Vantaggi del prodotto	Product benefits
Energia	Energy
<ul style="list-style-type: none">• Sostenibilità combinata con la massima efficienza energetica, in conformità con lo standard Casa passiva	<ul style="list-style-type: none">• Sustainability combined with maximum energy efficiency to passive house standard
funzioni avanzate	enhanced functions
<ul style="list-style-type: none">• Compatibilità con i sistemi fotovoltaici integrati nell'edificio• Componenti della struttura realizzati in parte con materie prime sostenibili	<ul style="list-style-type: none">• Compatible with building-integrated photovoltaics• Construction components partly made from sustainable raw materials
 Vantaggi in fase di lavorazione	Fabrication benefits
<ul style="list-style-type: none">• Lavorazione identica a quella della Facciata SchücoFWS50.SI: lavorazione e installazione efficienti senza ulteriori utensili e macchine• Componenti preassemblati: copertine realizzate in plastica rinforzata con fibra di vetro complete di guarnizioni e di banda riflettente in alluminio• La copertina in plastica rinforzata con fibra di vetro garantisce una guida ottimale per le viti	<ul style="list-style-type: none">• Fabrication identical to Schüco Façade FWS 50.SI: efficient fabrication and installation without additional tools and machines• Prepared components: pressure plates made from glass fibre-reinforced plastic prepared with inserted gaskets as well as aluminium reflective tape• Glass fibre-reinforced plastic pressure plate ensures optimum screw guide

Schüco International Italia
www.schueco.it

SCHÜCO