

Aluminium-Integral-Fenster für gehobene Designansprüche

Das Aluminium-Integral-Fenster Schüco AWS 75 BS.SI+ erfüllt mit besten Wärmedämmwerten sowie dem schlanken Design ohne sichtbare Flügelkonturen höchste energetische und architektonische Ansprüche bei größtmöglicher Transparenz.

TECHNISCHE DATEN



Wärmeschutz
max. 0,82 W/m²K



Schallschutz
bis 49 dB



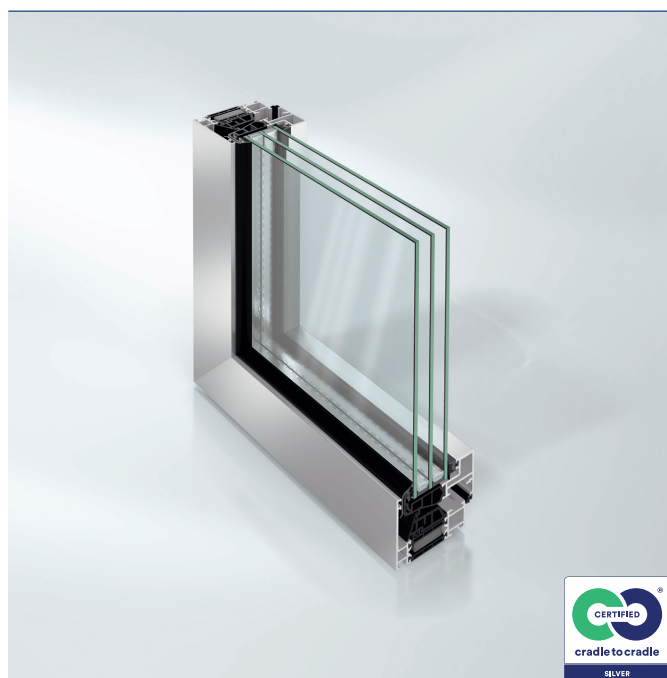
Barrierefreiheit
--



Einbruchschutz
bis RC 2



Beschussklasse
npd



Bautiefe [mm]	75
min. Flügelansicht [mm] außen/innen	-/50
min. Pfostenbreite [mm]	92
min. Stulpbreite [mm]	83
min. Kämpferbreite [mm]	92
min. Glasstärke Flügel [mm]	16
max. Glasstärke Flügel [mm]	54
min. Glasstärke Festverglasung [mm]	14
max. Glasstärke Festverglasung [mm]	46

HIGHLIGHTS

- › minimalistisches Design mit ultraschlanken Ansichtsbreiten für modernste Architektur
- › völlig verdeckt liegender Integralflügel ohne sichtbare Glasleisten für maximale Glasflächen
- › hohe Systemflexibilität und umfangreiches Profilsortiment für variantenreichen Einsatz: als Lochfenster, Fensterband oder Einselelement in Schüco Fassadensystemen sowie als „schwimmendes Fenster“ einsetzbar
- › variantenreiches Spektrum an Öffnungsarten – Dreh- und Drehkipplügel sowie Oberlichtkipplügel
- › barrierefrei bedienbar durch Komfortkomponenten wie Komfortbeschlag, Seilauswerfer oder Federeinheit
- › kombinierbar mit Schüco Sonnenschutz- und Lüftungssystemen
- › opake Lüftungsflügel, als Drehflügel lieferbar
- › beste Wärmedämmung
- › geprüfte Einbruchhemmung bis RC 2 für erhöhte Sicherheitsanforderungen
- › Nachhaltigkeits-Zertifizierung: „Cradle to Cradle Certified“ in Silber