

System

ULTRA SILENCE LOFT



Rw bis zu 57 dB



Höchste
akustische
Leistung



Stabile
Konstruktion



ULTRA SILENCE LOFT ist ein doppelt verglastes Aluminium-Glas-System mit konstruktiven Sprossen, das modernes Design mit Funktionalität verbindet. Robuste Profile mit einer Höhe von 30 mm und einer Breite von 100 mm schaffen eine stabile Konstruktion, die ideal für Büros oder kommerzielle Räume ist. Das ULTRA SILENCE LOFT-System zeichnet sich durch eine hervorragende Schalldämmung aus, die bis zu Rw 57 dB erreicht, und wird daher für Innenräume gewählt, in denen Ruhe wichtig ist. Besonders hervorzuheben sind die versteckten Dichtungen sowie die Möglichkeit, die Farbe der Profile und Sprossen zu ändern.

Sprossensystem mit Doppelverglasung

Konstruktionsprofile mit einer Höhe von 30 mm
und einer Tiefe von 100 mm in jeder beliebigen Farbe aus der RAL-Palette

Maximale Höhe 4036 mm

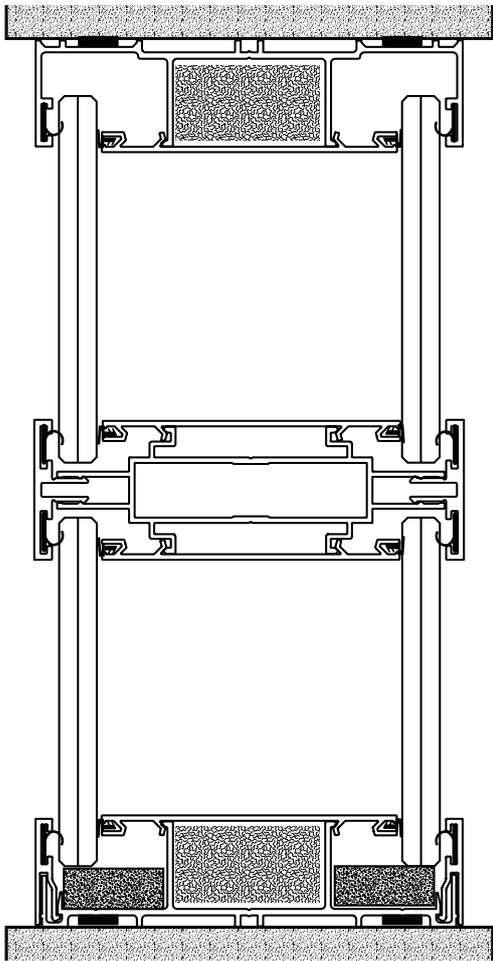
Möglichkeit der Montage von konstruktiven Sprossen sowohl horizontal als auch vertikal

Versteckte Dichtungen

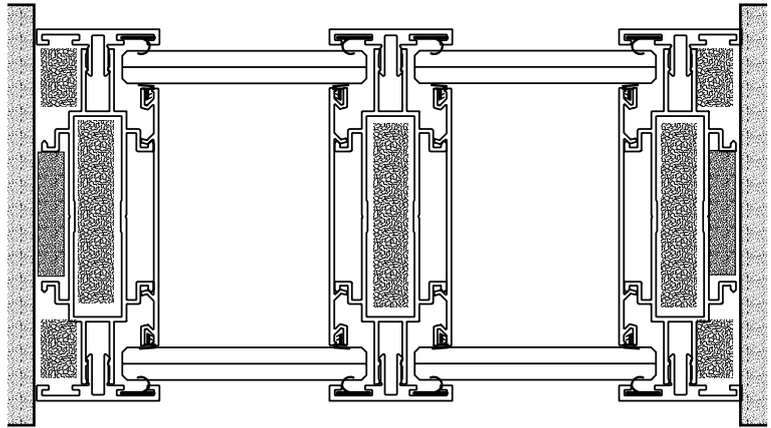
Nationale Technische Bewertung: ITB-KOT-2019/1191

Europäische Technische Bewertung: ETA - 20/0885

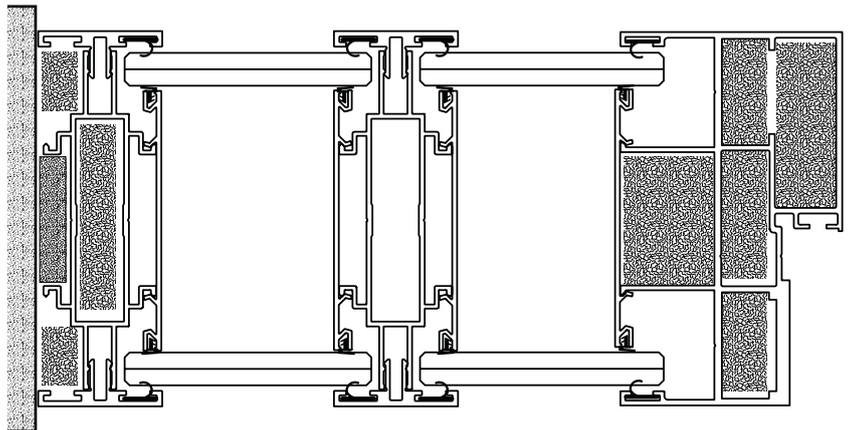
System Ultra Silence Loft
Vertikalschnitt der Wand



System Ultra Silence Loft
Horizontalschnitt der Wand



System Ultra Silence Loft
Horizontalschnitt der Wand



System Ultra Silence Loft
Verglasungsarten

Verglasung	VSG 33.1 + VSG 33.1 + Akustikeinlage	VSG 33.1 + VSG 44.2 + Akustikeinlage	ESG 10 + ESG 12 + Akustikeinlage	VSG 44.2 + VSG 44.2 + Akustikeinlage	VSG 44.2 + VSG 66.2Si + Akustikeinlage	VSG 55.2Si + VSG 66.2Si + Akustikeinlage	VSG 66.2Si + VSG 66.2Si + Akustikeinlage
Schalldämmung Rw	43dB	46dB	47dB	47dB	50dB	52dB	52dB

Füllung	2x MDF 12 + Mineralwolle + Akustikeinlage	2x (GK+ Bl.) + Mineralwolle + Akustikeinlage
Schalldämmung Rw	46dB	57dB