

COMPOSITE GLAZING

Das einzigartige öfnungsfähige Glasoberlicht – flexibel in Format und Glasaufbau



Mehr Komfort mit Tageslicht, Frischlufte und ohne Wärmestau

Das ästhetische Glasoberlicht COMPOSITE GLAZING ist nun auch mit elektrischer Öffnungs- und Schliessfunktion erhältlich. Zusätzlich zu den bewährten Vorzügen wie bester thermischer Komfort, Durchbruchhemmung und formvollendetes Design, kommen hinzu :

- Frischluft von oben
- Verhinderung von Wärmestau im Sommer

Eigenschaften

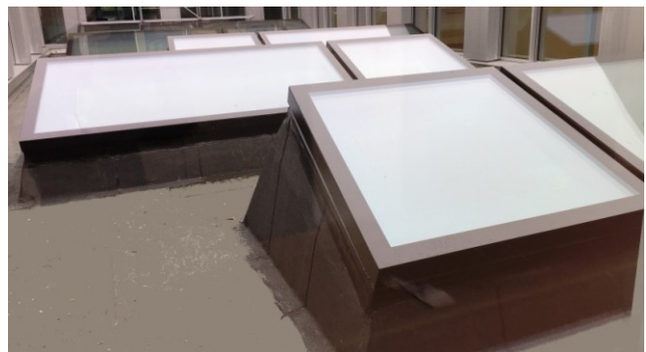
- Dauerhafte Verklebung von Glas und Rahmen
- Witterungsbeständig und unterhaltsarm
- Geprüfte Luftdurchlässigkeit und Schlagregendichtheit
- Individuelle Glasaufbauten möglich
- Grösse und Form frei wählbar (bis ca. 3.0 m²)
- Mit elektrischem, von innen kaum sichtbarem Kettenmotor

Werte

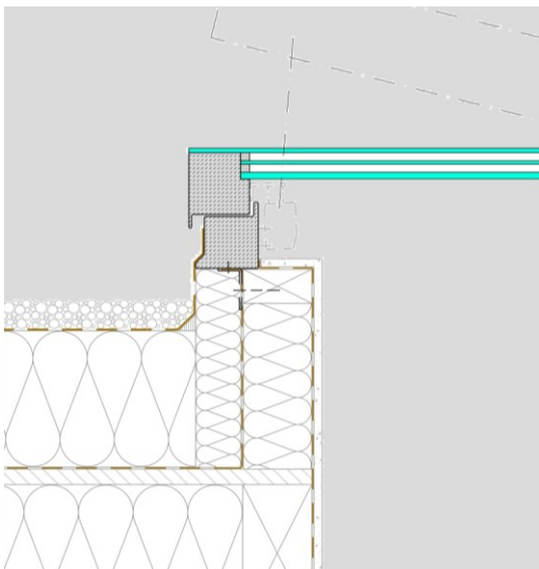
- U-Wert Glas: 0.7 W/m²K (nach EN 673)
- U-Wert Rahmen: 1.11 W/m²K
- U-Wert Oberlicht: 1.10 W/m²K
- g-Wert : möglich von 15% bis 60% (nach EN 410)



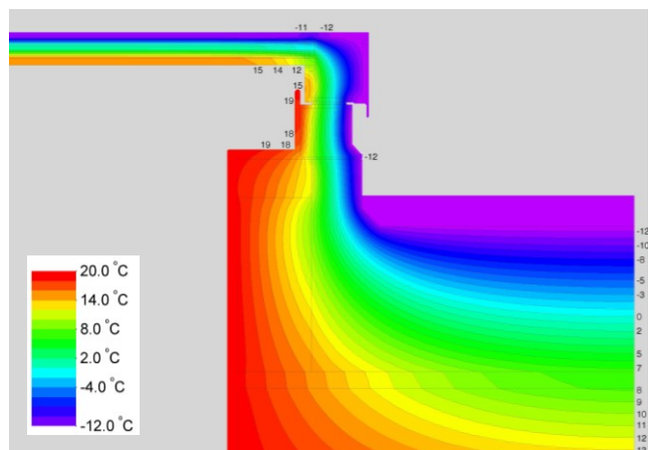
Beispiele einer städtischen Sanierung ...



... und mit schräger Spezialform.



Konstruktionseinbau am Beispiel Holzbau.
Es sind unterschiedliche Einbauarten möglich.



Isothermische Berechnung.