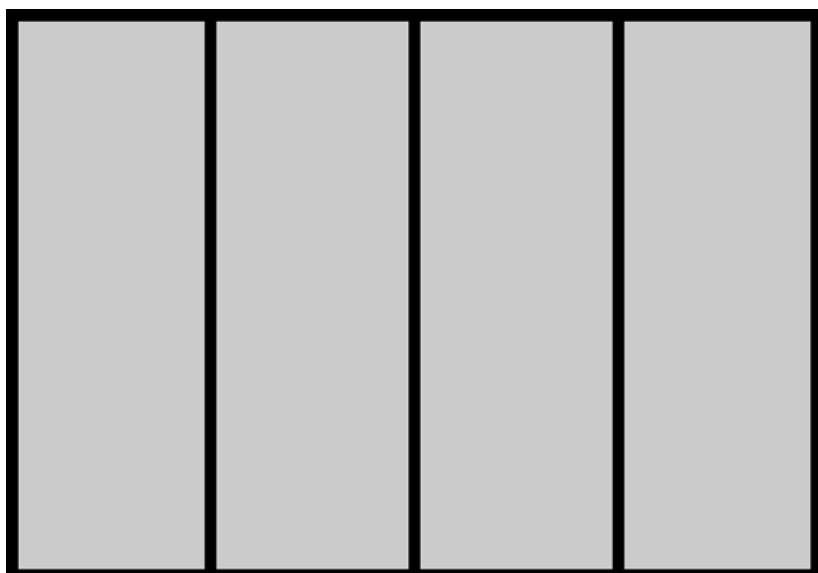


Caluwin 4.6

Datum: 08.11.2010	Bauvorhaben: Pos.	Weitere Angaben:
Uhrzeit: 08:10:38	Beschreibung 1: Glas Ug 0,6	WF-VARIO 3
Firma: STELZER	Beschreibung 2: Psi-wert 0,028	mit Dämmkork-Isolatoren
Bearbeiter: Stelzer Alois	Positionsnummer: 1	

Ergebnis der Berechnung des Ucw - Wertes eines Fassadenelementes



Verwendete Bauteilkomponenten - Produktbezeichnung

Aussenmaß 4,00 m x 2,80 m (bxh)

Rahmen:

Holz-Alu ohne Schraubkanal
(Details siehe Expertenausdruck)

Glas:

SGGCLIMATOP® ULTRA N ACOUSTIC
(Details siehe Expertenausdruck)

Abstandhalter:

Swisspacer V
(Details siehe Expertenausdruck)

Paneel:

(Details siehe Expertenausdruck)

Die Verschraubung der Profile berücksichtigen mit einem pauschalen Aufschlag von $dU_f = 0,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Ergebnis Ucw : 0,71 W/m²K