

s: 211E in Dach und Wand integriert



Die isolierten Aluminiumfenster von s: stebler können ab einer Neigung von 7° in Dach und Wand integriert werden. Im Dach mittels Kettenmotor in der Front (auch als seitlicher Antrieb in der Leitung verdeckt eingebaut möglich) zu öffnen. Steuerung via Regenmelder und Innentemperatur möglich. Vertikale Elemente mittels Klappflügel zum Öffnen nach aussen mit innerem Blendschutz auf Südseite. Der Blendschutz im Dach ist vorbereitet und kann bei Bedarf nachgerüstet werden. Die Fenster wurden auf Mass gefertigt, sodass die Ziegel nicht geschrotet werden mussten. Integrierte Rinnenkonstruktion im Ziegeldach. Die Verglasungen wurden auf die Himmelsrichtung optimiert, sodass der G-Wert Süd tief liegt und der LT-Wert Nord hoch.

s: stebler
glashaus

stebler glashaus ag
Südringstrasse 6 | CH-4702 Oensingen
Fon +41 (0)62 388 42 42 | Fax +41 (0)62 388 42 40
info@stebler.ch | www.stebler.ch



U-Wert Glas: 0,5 W/m²K
G-Wert Glas: 46 % Nord, 27 % Süd
LT-Wert Glas: 70 % Nord, 49 % Süd
Gesamtwert Element U: 1,02 W/m²K
G-Wert gesamt: 17 %

Architektur:
GWJ Architektur | Pitt Buchmüller
Nordring 4A | 3000 Bern

Generalunternehmung:
Hector Egger Holzbau AG | Roman Niederberger
Steinackerweg 18 | 4901 Langenthal