



System: Venuro 3max

## Venuro AG, Industriestrasse 16, 8820 Wädenswil

Code Nr. 620.25

Konstruktion: Fensterelement Schiebetüre  Material: Aluminium thermisch getrennt		
	U <sub>W</sub> ≤ 0.80 W/m <sup>2</sup> K	U <sub>W</sub> ≤ 1.0 W/m <sup>2</sup> K
mittlerer U <sub>f</sub> -Wert Rahmen in W/m²K	1.889	1.889
Glasflächenanteil	97.1 %	97.1 %
Verglasung in W/m²K	U <sub>g</sub> -Wert 0.60, Stärke 56 mm	U <sub>g</sub> -Wert 0.70, Stärke 56 mm
Randverbund	Swisspacer Ultimate	Swisspacer Ultimate
Ψ <sub>g</sub> -Wert in W/mK	0.028	0.029
Wärmebrückenverlust Ψ <sub>E</sub>	0.123	0.123

Dieses Fenster wurde zertifiziert nach dem vom Verein Minergie, den Kantonen, der Wirtschaft und dem Bundesamt für Energie getragenen Standard:

## Minergie-Modul Fenster

Ein Minergie-Modul Fenster ist ein Fenster, welches dem besten Stand der Technik entspricht, insbesondere bezüglich Wärmedämmfähigkeit, Kondensatfreiheit und Dichtigkeit sowie ein gutes Preis-Leistungsverhältnis aufweist. Die Konstruktion **Venuro 3max** darf als Minergie-Modul Fenster bezeichnet werden.

Datum der Zertifizierung: Olten, 15.10.2025

Schweizerische Zentrale Fenster und Fassaden SZFF

Fabio Rea, Geschäftsführer

1/1/1/Culles

Markus Hobi, Geschäftsführer

Schweizerischer Fachverband

Fenster- und Fassadenbranche FFF

look out to the future

