



# Certificato

## Sistema: Venuro 3max

Venuro AG,  
Industriestrasse 16, 8820 Wädenswil

Codice Nr. 620.25

<b>Struttura:</b> Elemento finestra scorrevole		
<b>Materiale:</b> Alluminio termicamente separato		
	<b>U<sub>w</sub> ≤ 0.80 W/m<sup>2</sup>K</b>	<b>U<sub>w</sub> ≤ 1.0 W/m<sup>2</sup>K</b>
Coefficiente medio U <sub>f</sub> telaio in W/m <sup>2</sup> K	1.889	1.889
Quota vetrata	97.1 %	97.1 %
Vetro in W/m <sup>2</sup> K	Coefficiente U <sub>g</sub> 0.60, spessore 46 mm	Coefficiente U <sub>g</sub> 0.70 spessore 46 mm
Distanziatore	Swissspacer Ultimate	Swissspacer Ultimate
Coefficiente Ψ <sub>g</sub> in W/mK	0.028	0.029
Perdita ponti termici Ψ <sub>E</sub>	0.123	0.123

Questa finestra è stata certificata secondo lo standard riconosciuto dall'associazione Minergie, dai cantoni, dall'economia e dall'Ufficio federale dell'energia

### Modulo finestra Minergie

Un Modulo finestra Minergie è una finestra che corrisponde al migliore stato della tecnica, in particolare per quanto riguarda l'isolamento termico, l'assenza di condensa e l'ermeticità e che offre anche un buon rapporto qualità-prezzo. La struttura **Venuro 3max** può essere definita Modulo finestra Minergie

Date de certification: Olten, 15.10.2025

Schweizerische Zentrale  
Fenster und Fassaden SZFF

Fabio Rea, Direttore generale



Schweizerischer Fachverband  
Fenster- und Fassadenbranche FFF

Markus Hobi, Direttore generale

