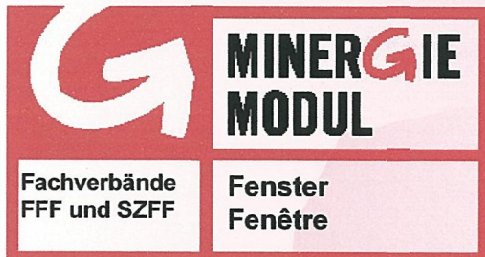


# MINERGIE® Zertifikat

Fensterkonstruktion	<b>SWISS STAR MINERGIE</b>
der Firma	<b>swissstarfenster ag</b> <b>Feldstrasse 6, 9215 Schönenberg an der Thur</b>
Material:	Blendrahmen: Kunststoff; inoutic LM 340 / 276  Flügelrahmen: Kunststoff, inoutic ZM 440
Masse:	Rahmen (LM340) 100 x 60 mm, Rahmen (LM276) 120 x 76 mm, Flügel 81 x 76 mm, Stulp 148 x 76mm,
Glasflächenanteil:	LM 276=75%, LM 340=75.3%,
Verglasung:	3-fach Isolierglas, Stärke 36 mm, U <sub>g</sub> -Wert 0.7 W/m <sup>2</sup> K
Randverbund:	LM 276= Edelstahl, LM 340=Swisspacer

**ausgewiesener U<sub>w</sub>-Wert ≤ 1.0 W/m<sup>2</sup>K**

Diese Fensterkonstruktion erfüllt den MINERGIE®-Standard, der von Kantonen, Bund und Wirtschaft getragen wird.



**Code Nr. 508.08**

Ein MINERGIE®-Fenster ist ein Fenster, welches dem besten Stand der Technik entspricht, insbesondere bezüglich Wärmedämmfähigkeit, Kondensatfreiheit, Dichtigkeit und Schallschutz sowie ein gutes Preis-Leistungsverhältnis aufweist. Die Konstruktion **SWISS STAR MINERGIE** darf als **MINERGIE®- Modul Fenster** bezeichnet werden.

Bachenbülach, 27. August 2008

Schweizerischer Fachverband  
Fenster- und Fassadenbranche  
FFF

Leiter Technik

Dietikon 27. August 2008

Schweizerische Zentralstelle  
Fenster- und Fassadenbau  
SZFF

Geschäftsführer

**MINERGIE®**

Mehr Lebensqualität, tiefer Energieverbrauch  
Meilleure qualité de vie, faible consommation d'énergie

[www.minergie.ch](http://www.minergie.ch)