

MINERGIE® Zertifikat

Fensterkonstruktion	Homena 666
der Firma	Ernst Keller AG Sommerweg 23, 5313 Klingnau
Material:	Blendrahmen: Holz-Aluminium, Verbundkonstruktion Flügelrahmen: Holz-Aluminium, Verbundkonstruktion
Masse:	Rahmen 140 x 68 mm, Flügel 68 x 83 mm, Stulp 112 x 89 mm
Glasflächenanteil:	83.1 %
Verglasung:	3-fach Isolierglas, U _g -Wert 0.7 W/m ² K, Stärke 36 mm
Randverbund:	Edelstahl

ausgewiesener U_w-Wert ≤ 1.0 W/m²K

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



Code Nr. 106.09

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 **Homena 666** darf als **MINERGIE®-Modul Fenster** bezeichnet werden.

Bachembühlach, 25.02.2009

Dietikon, 25.02.2009

Schweizerischer Fachverband
Fenster- und Fassadenbranche
FFF

Schweizerische Zentralstelle
Fenster- und Fassadenbau
SZFF

Leiter Technik

Geschäftsführer

MINERGIE®

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

www.minergie.ch