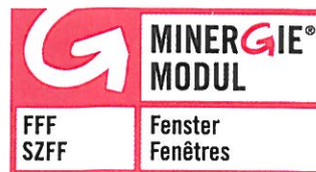


MINERGIE®

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



ZERTIFIKAT

ERNE vitrum style

MINERGIE® - Fenster

Der Firma	ERNE AG Holzbau, Werkstrasse 3, 5080 Laufenburg
Material:	Blendrahmen: Holz- Aluminium Flügelrahmen: Holz- Aluminium
Masse:	Rahmen: 103 x 83 mm / Flügel 69 x 98 mm / Stulp 127 x 98 mm
Glasflächenanteil:	75.2 %
Verglasung:	3-fach Isolierglas, Stärke: 36mm, U _g -Wert 0.70 W/m ² K
Randverbund:	Super Spacer TriSeal
U _w -Wert	≤ 1.0 W/m ² K

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

Code Nr. 154.15

Ein MINERGIE®-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 **ERNE vitrum style** darf als **MINERGIE®-Modul Fenster** bezeichnet werden.

Dietikon, 24.09.2015
Schweizerische Zentrale
Fenster und Fassaden SZFF

Fabio Rea
Geschäftsführer

Bachenbülach, 24.09.2015
Schweizerischer Fachverband Fenster-
und Fassadenbranche FFF

Beat Rudin
Geschäftsführer

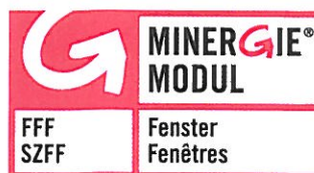


www.minergie.ch

MINERGIE® MADE IN SWITZERLAND

MINERGIE®

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



ZERTIFIKAT

ERNE vitrum classic

MINERGIE®-Fenster

Der Firma	ERNE AG Holzbau, Werkstrasse 3, 5080 Laufenburg
Material:	Blendrahmen: Holz- Aluminium Flügelrahmen: Holz- Aluminium
Masse:	Rahmen: 103 x 82 mm / Flügel 69 x 88 mm / Stulp 127 x 98 mm
Glasflächenanteil:	75.2 %
Verglasung:	3-fach Isolierglas, Stärke: 36mm, U _g -Wert 0.70 W/m ² K
Randverbund:	Super Spacer TriSeal
U _w -Wert	≤ 1.0 W/m ² K

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

Code Nr. 154.15

Ein MINERGIE®-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 **ERNE vitrum classic** darf als **MINERGIE®-Modul Fenster** bezeichnet werden.

Dietikon, 24.09.2015
Schweizerische Zentrale
Fenster und Fassaden SZFF

Fabio Rea
Geschäftsführer

Bachenbülach, 24.09.2015
Schweizerischer Fachverband Fenster-
und Fassadenbranche FFF

Beat Rudin
Geschäftsführer

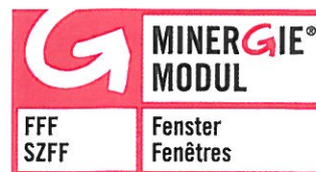


www.minergie.ch

MINERGIE® MADE IN SWITZERLAND

MINERGIE®

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



ZERTIFIKAT

ERNE vitrum integral

MINERGIE®-Fenster

Der Firma: **ERNE AG Holzbau, Werkstrasse 3, 5080 Laufenburg**
Material: Blendrahmen: Holz- Aluminium
Flügelrahmen: Holz- Aluminium
Masse: Rahmen: 117 x 82 mm / Flügel 64 x 88 mm / Stulp 125 x 99 mm
Glasflächenanteil: 81.7 %
Verglasung: 3-fach Isolierglas, Stärke: 36mm, U_g-Wert 0.70 W/m²K
Randverbund: Super Spacer TriSeal
U_w-Wert: ≤ 1.0 W/m²K

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

Code Nr. 154.15

Ein MINERGIE®-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 **ERNE vitrum classic** darf als **MINERGIE®-Modul Fenster** bezeichnet werden.

Dietikon, 24.09.2015
Schweizerische Zentrale
Fenster und Fassaden SZFF

Fabio Rea
Geschäftsführer

Bachenbülach, 24.09.2015
Schweizerischer Fachverband Fenster-
und Fassadenbranche FFF

Beat Rudin
Geschäftsführer



www.minergie.ch

MINERGIE® MADE IN SWITZERLAND