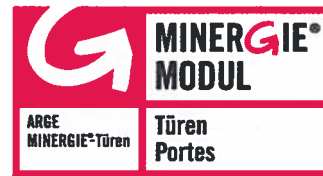


MINERGIE®

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



ZERTIFIKAT

ThermoCarbon

Firma	Hörmann Schweiz AG, Nordringstrasse 14, 4702 Oensingen
Material	Rahmen aus thermisch getrennten Aluminiumprofilen mit PUR-Schaum Türflügel Dicke 103 mm, Füllung mit PUR-Schaum
Masse	Mauerlichtmass 1000 x 2000 mm Türelement einflügelig
U _D -Wert	≤ 1.2 W/m ² K

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

Code Nr. 102.15

Eine MINERGIE-Tür ist eine Tür, die dem heutigen Stand der Technik entspricht, insbesondere die geforderten Werte bezüglich Wärmedämmfähigkeit, Stehvermögen und Dichtigkeit erfüllt sowie ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis aufweist.

Die Konstruktion „**ThermoCarbon**“ darf als **MINERGIE-Modul Türe** bezeichnet werden.

Bachenbülach, 12.06.2015

Bachenbülach, 12.06.2015



ARGE MINERGIE®-Türen
Markus Meier, VST



ARGE MINERGIE®-Türen
Umberto Colicchio, SMU



www.minergie.ch

MINERGIE® MADE IN SWITZERLAND