

La Finestra sul PVC

La Finestra sul PVC n. 72 del 30/06/2014

PROPOSTA DI ETICHETTA ENERGETICA PER I SERRAMENTI

Il Gruppo Serramenti e Avvolgibili di PVC Forum Italia propone la creazione di una Etichetta Energetica per i serramenti in PVC nel rispetto della Direttiva 2009/125/UE e secondo una procedura basata sulla norma ISO 18292-2012.

La nuova Etichetta Energetica si ispira ai modelli tedeschi e francesi.

Energy Label

Nr. 0000000045



Schöne Fenster GmbH
Fensterallee 5
12345 Holzhausen
Deutschland

Superfenster 3000



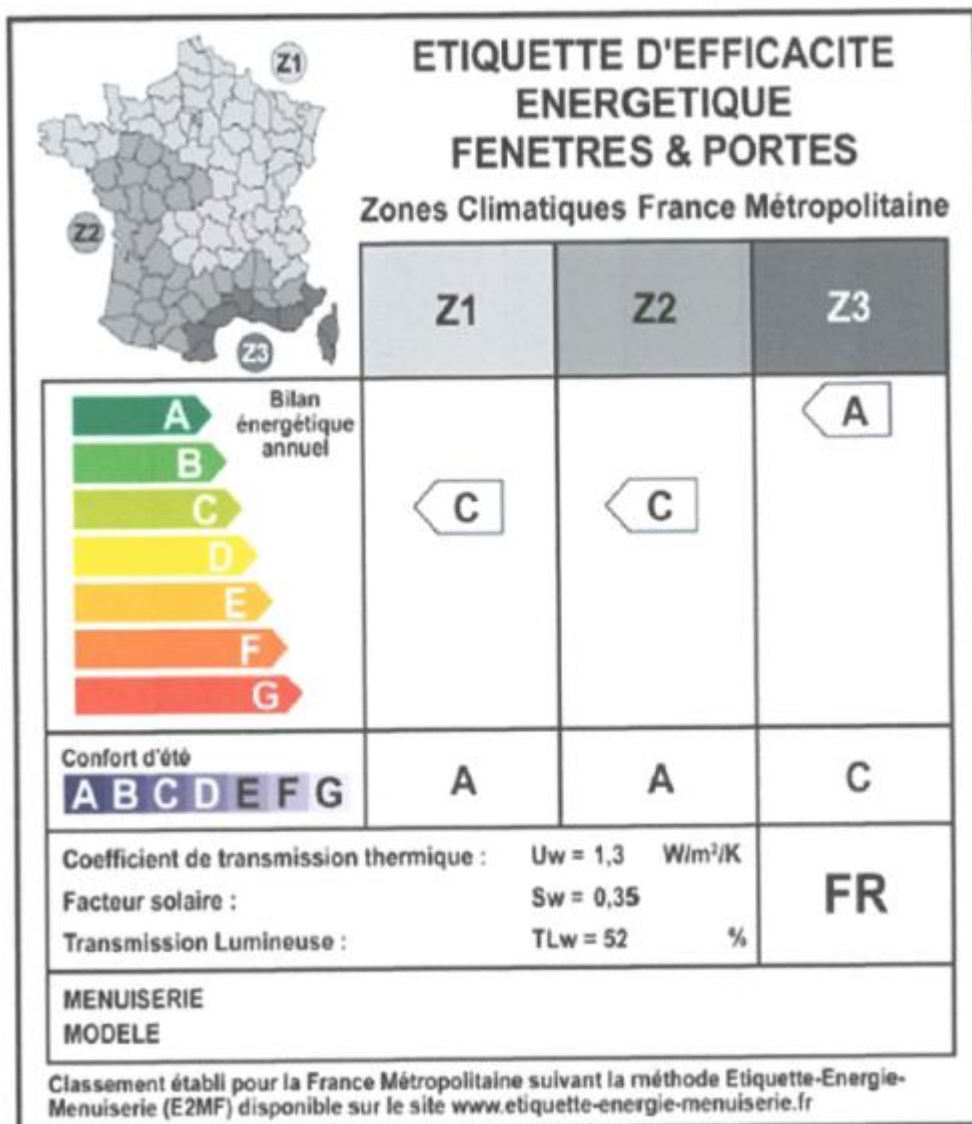
| | H – Heizen | C – Kühlen |
|--|------------------------------|------------|
| Energiebedarf (EP) in kWh/(m²d) | 0,10 | 0,21 |
| Tageslichtangebot (DP) | 79 % | 20 % |
| Kennwerte Energie | Luftdurchlässigkeit Klasse 4 | |
| U_{w} in W/(m²K) | 0,92 | |
| g-Wert | 0,65 | |
| g _{gl} (F _{gl}) | 0,16 (0,25) | |

Der Hersteller bestätigt die CE-Konformität des Produkts im Einsatzland.

Gültigkeit und Basisdaten des Energy Labels überprüfbar unter:
www.ifl-service.de/energy



Erstellt mit: iFl Energy Label, Version 1.2



Oltre alla parte “energetica”, l’Etichetta riporta il riferimento alla marcatura CE, all’assemblaggio, alla posa in opera, all’impatto ambientale (GER e GWP secondo LCA) e alle caratteristiche principali del serramento (trasmissione, fattore solare e permeabilità all’aria). Contiene inoltre i riferimenti al marchio volontario associativo SIPVC oltre al numero progressivo, al tipo di serramento, al produttore, al rivenditore e al cliente finale.

La richiesta dell’Etichetta Energetica presuppone l’iscrizione al PVC Forum Italia e avrà una numerazione progressiva personalizzata e sarà dotata di un codice QR. Attraverso un’apposita applicazione per smartphone sarà possibile leggere il codice QR riportato sul serramento e in Etichetta in modo da poter visualizzare istantaneamente le caratteristiche del serramento e i riferimenti del relativo produttore.

Ogni serramentista iscritto al PVC Forum Italia potrà utilizzare, nel programma che cura la gestione della produzione, un apposito software ideato da una società accreditata per definire in automatico i dati da riportare nell’Etichetta stessa.

PVC Forum Italia, in qualità di ente terzo, si occuperà di gestire i dati delle etichette emesse sviluppando un archivio dettagliato e continuerà a gestire la Scuola di Posa in opera per la qualificazione degli installatori prevista dalla Etichetta stessa per garantire all'utente finale che il componente in opera si comporterà in linea con quanto dichiarato dal produttore.

Esempio di Etichetta


ETICHETTA NUMERO N°

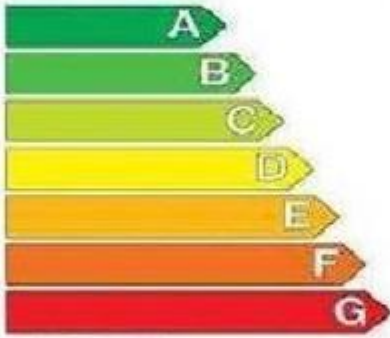
SERRAMENTO TIPO:

PRODUTTORE:

RIVENDITORE:

CLIENTE FINALE:



|  <p>Indice di prestazione energetica invernale W/m^2 anno</p> <p>Indice di prestazione energetica estivo W/m^2 anno</p> | <i>zona climatica</i> | | |
|--|-------------------------------|---------------------|---------------------------|
| | I | II | III |
| | zona climatica A, B e C | zona climatica D | zona climatica E, F |
| | B | B | C |
| | | | |
| | | | |

Trasmittanza termica del Serramento $U_w = \dots\dots\dots W/m^2K$ Fattore solare $g = \dots\dots\dots$


Trasmittanza termica Telaio $U_f = \dots\dots\dots W/m^2K$ Permeabilità all'aria =

Trasmittanza termica Vetro $U_g = \dots\dots\dots W/m^2k$ Marcatura CE n°:

LCA: GER

 GWP

Assemblato in Italia - Norma di prodotto armonizzata UNI EN 14351
Posato da installatore qualificato



SIPVC Marchio di qualità di PVC Forum Italia

Distinti saluti

PVC Forum Italia
Centro di Informazione sul PVC



www.sipvc.org
www.pvcforum.it



Le informazioni dettagliate e complete sul mondo del serramento in PVC e sulle attività del Gruppo SIPVC di PVC Forum sono a disposizione esclusivamente delle aziende associate. PVC Forum è a completa disposizione per ulteriori chiarimenti o informazioni.

Chi desiderasse essere cancellato dai nostri contatti, prego segnalarlo semplicemente rispondendo a questa mail.

PVC Forum Italia
Centro di Informazione sul PVC
Via Marcantonio Colonna 46 – 20149 Milano I
Tel. 02/33604020 Fax: 02/33604284
www.pvcforum.it www.sipvc.org
e-mail: info@pvcforum.it