

- Kod identyfikacyjny typu wyrobu: stolarka IGLO
- Oznaczenie umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011, art. 11, ustęp 4:
Nr identyfikacyjny na etykiecie umieszczonej na każdym wyrobie – kod kreskowy.
- Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie: obiekty budowlane*
- Nazwa i adres kontaktowy producenta wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011 art. 11, ustęp 5: DRUTEX Spółka Akcyjna;
ul. Lęborska 31; 77-100 Bytów; www.drutex.eu
- System oceny i weryfikacji stałości użytkowych wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011, Załącznik V: system 3
- IFT Rosenheim 0757, CSI Zlin 1390
- Deklarowane właściwości użytkowe wg normy EN14351-1:2006 + A1:2010 :

IGLO ENERGY							
Typ	Rodzina okien jednodzielných rozwieranouchylných	Rodzina okien rozwieraných	Rodzina okien ze stałym szkleniem	Rodzina okien dwuskrzydłowych ze stałym stałym	Rodzina drzwi balkonowych dwudzielných ze słupkiem ruchomym	Rodzina okien jednorzędowych trójskrzydłowych ze słupkiem stałym i ruchomym	Rodzina okien dwurzędowych ze słupkiem ruchomym
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe						
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 4
Wodoszczelność	Klasa E750	Klasa E750	Klasa E750	Klasa E750	Klasa E750	Klasa E750	Klasa E750
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa C4	Klasa C4	-	Klasa C4	Klasa C3	Klasa C3	Klasa C3
Nośność urządzeń zabezpieczających	Spełnione	-	-	-	Spełnione	Spełnione	Spełnione
Właściwości akustyczne	35+37dB	35+37dB	35+37dB	35+37dB	35+37dB	35+37dB	35+37dB
Więcej informacji dotyczących właściwości akustycznych stolarki oraz współczynnika przenikania ciepła na etykiecie i/lub www.drutex.eu .							
Zamontowanie nawiewników wywołuje zmianę współczynnika przenikania ciepła stolarki							
Stosowanie elementów ozdobnych między szybami zmienia właściwości termiczne zespolenia							
Specyfikacja zamówienia może powodować ograniczenie deklarowanych parametrów							

8. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 7

* Podane parametry zweryfikować z projektem budowlanym . Wyroby powinny być zamontowane zgodnie z instrukcją montażu producenta lub obowiązującą normą.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

PREZES
Leszek Gierszewski