

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 1/StS E/2013

- Kod identyfikacyjny typu wyrobu: JUWENT StS EKO - drzwi stalowe zewnętrzne jednoskrzydłowe, pełne
- Nr typu, partii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4: Typ drzwi, nr identyfikacyjny powiązany z rokiem produkcji, na etykiecie umieszczonej na skrzydle drzwi.
- Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: Drzwi zewnętrzne przeznaczone do stosowania w obiektach budowlanych zgodnie z art.2 ust.3 Rozporządzenia 305/2011 PE i Rady.
- Nazwa i adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5: **Juwent Sp. z o.o.**
ul. Budowlana 3, 08-500 Ryki
- Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela: Nie dotyczy
- System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu określone w załączniku V: System 3
- Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej: CSI A.S. Praha, placówka Zlin, K Cihelně 304, 674 32 Zlin – Louky, JN nr 1390. Protokół wstępnego badania typu nr 1390 – CPD – 0292 – 11/Z
- Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	klasa C3	PN-EN 14351-1+A1:2010
Wodoszczelność: drzwi otwierane na zewnątrz	klasa 4A*	
Substancje niebezpieczne	nie zawiera	
Izolacyjność akustyczna R_w (C; C_{tr})	28(-2;-3) dB	
Przenikalność cieplna U_D	1,7 W/(m ² K)	
Przepuszczalność powietrza	klasa 2	

* Obowiązuje tylko dla drzwi otwieranych na zewnątrz.

- Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 8
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał: Tomasz Szymański - PREZES

Ryki, 01.07.2013
(miejsce i data wydania)

PREZES ZARZĄDU

(podpis)
Tomasz Szymański