

Stalprodukt

Zamość Sp. z o.o.

ul. Kilińskiego 86, 22-400 Zamość
tel. 084 639-34-41, fax 084 639-24-42
NIP 922-21-91-790, REGON 950329300

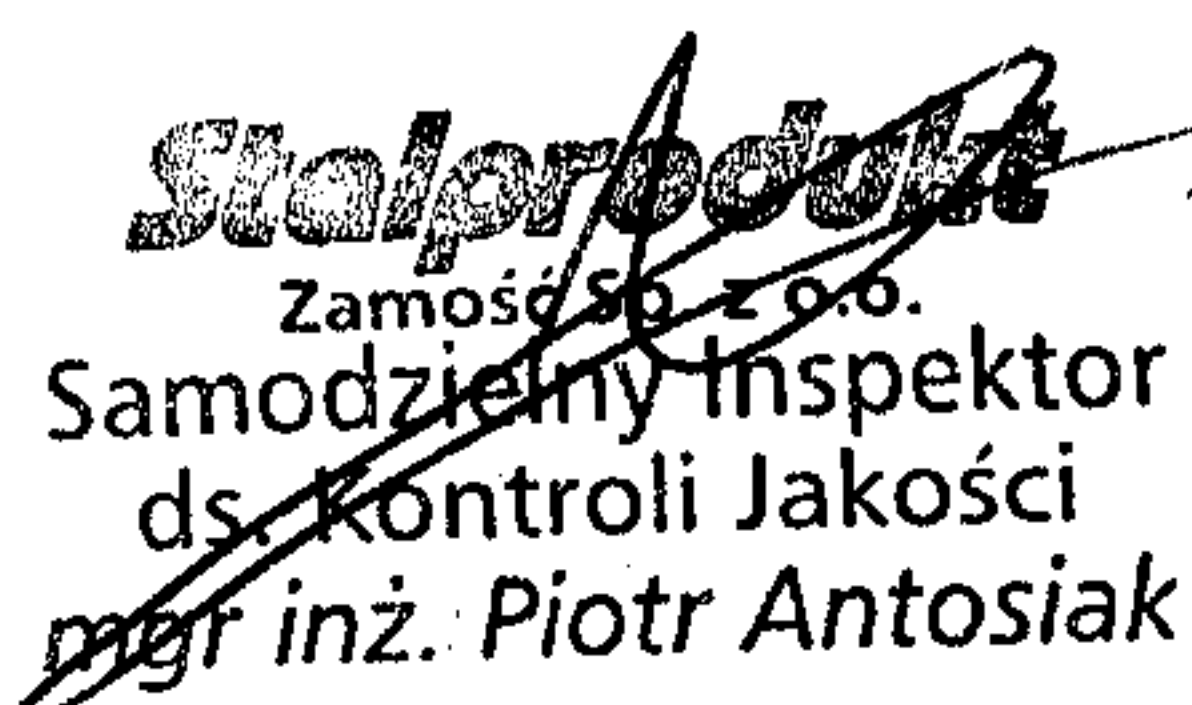
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH BUC/02/2016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: *BRAMA UCHYLNA Z NAPĘDEM RĘCZNYM*
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: *Brama uchylna przeznaczone do stosowania w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej.*
3. Producent: *Stalprodukt-Zamość Sp. z o.o. ul. Kilińskiego 86 22-400 Zamość*
4. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: *System 3*
5. Norma zharmonizowana: *PN-EN 13241-1:2005*
Jednostka lub jednostki notyfikowane: *Instytut Techniki Budowlanej, Zespół Laboratoriów Badawczych – Laboratorium Okuć i Ślusarki Budowlanej 61-819 Poznań ul. Taczaka 12; Nr notyfikacji 1488*
6. Deklarowane właściwości użytkowe

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Wodoszczelność	npd	
Wydzielanie substancji niebezpiecznych	npd	
Odporność na obciążanie wiatrem	Klasa 2	
Opór cieplny	npd	
Przepuszczalność powietrza	npd	
Bezpieczne otwieranie (bramy w ruchu pionowym)	Punkt 2.2.5 Raport Nr LOW01-1590/10/R01OWN	PN-EN 13241-1:2005
Określanie geometrii elementów szklamych	npd	
Wytrzymałość mechaniczna i stateczność	Po 10 cyklach z obciążeniem 5kg nie stwierdzono uszkodzeń trwałych	
Siły wywierane (w bramach z napędem)	npd	
Trwałość wodoszczelności, oporu cieplnego i przepuszczalności powietrza, bez ich pogorszenia	npd	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej

W imieniu producenta podpisał (-a):
Antosiak Piotr
Zamość dnia 2016.01.13


Stalprodukt
Zamość Sp. z o.o.
Samodzielny Inspektor
ds. Kontroli Jakości
mgr inż. Piotr Antosiak