

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: *Stalowe drzwi wewnętrzne DS/P-TDU systemu PORTA o nazwie handlowej: Uniwersalne drzwi do pom. gospodarczych*
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: *DS/P-TDU*
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: *Zastosowanie C – drzwi wewnętrzne przeznaczone tylko do komunikacji.*
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: *PORTA KMI POLAND S.A., ul. Szkolna 54, 84-239 Bolszewo, oddział w Ełku, ul. Strefowa 6/8, 19-300 Ełk*
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: *Nie dotyczy*
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: *System 4*
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
  - a. Polska Norma wyrobu: *PN-EN 14351-2:2018-12 „Okna i drzwi - Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne - Część 2: Drzwi wewnętrzne”*  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: *Nie dotyczy*
  - b. Krajowa ocena techniczna: *Brak*  
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: *Nie dotyczy*  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: *Nie dotyczy*
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera	
Odporność na uderzenie (dotyczy drzwi przeszklonych)	NPD	
Wysokość	O <sub>w</sub> =2018mm	
Reakcja na ogień	NPD	
Odporność na obciążenie statyczne pionowe	Klasa 1 wg PN-EN 1192:2001	
Wytrzymałość na skręcanie statyczne	Klasa 1 wg PN-EN 1192:2001	
Odporność na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim	Klasa 1 wg PN-EN 1192:2001	
Odporność na uderzenie ciałem twardym	Klasa 1 wg PN-EN 1192:2001	
Odporność na cykliczne otwieranie i zamykanie (trwałość mechaniczna)	20 000 cykli wg PN-EN 1191:2013 Klasa 3 wg PN-EN 12400:2002	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:  
*Krzysztof Tomasiak*  
 Szef Działu Technologicznego,  
 Pełnomocnik Zarządu ds. Technologii



(podpis)

Bolszewo, 7.06.2021