



Deklaracja zgodności wg PN-EN 13241+A2:2016-10 oraz deklaracja właściwości użytkowych wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2024/3110



Numer deklaracji:	DOP-003/2025	
Nazwa wyrobu:	Furtka typu DG KL EXC1 zgodnie z typoszeregiem wskazanym na rys.: BR-DGM-001-2025; BR-DGL-001-2025; BR-DGX-001-2025	
Producent:	Bramster Mietła Sp. K. ul. Lasowicka 125 42-620 Nakło Śląskie	
System oceny i weryfikacji stałości użytkowych:	System 4	
Zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego:	Zamykanie wjazdów i przejść w ogrodzeniach posesyjnych i przemysłowych, w przestrzeniach dostępnych dla ludzi.	
Norma zharmonizowana:	EN 13241:2003+A2:2016	
Deklarowane właściwości użytkowe:		
<i>Zasadnicze charakterystyki:</i>	<i>Właściwości użytkowe:</i>	<i>Metoda badania/uwagi:</i>
Tolerancje wymiarów i kształtu	Klasa C i G wg PN-EN ISO 13920	PN-EN 1090-1+A1:2012
Spawalność	S235JR wg PN-EN 10025-2	PN-EN 1090-1+A1:2012
Trwałość: powierzchnia cynkowana	-	PN-EN ISO 1461:2023-02
Trwałość: powierzchnia malowana	-	PN-EN 13438:2013-10

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ROZPORZĄDZENIE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2024/3110 w sprawie ustanowienia zharmonizowanych zasad wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylenia rozporządzenia (UE) nr 305/2011 z dnia 27 listopada 2024 r. na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Miejsce i data:	Pieczęć i podpis:
-----------------	-------------------

Nakło Śląskie 12.12.2025

BRAMSTER MIETŁA Sp. Komandytowa
PEŁNOMOCNIK
DS. ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI
inż. ZBIGNIEW WDERA