

# DEKLARACJA WŁASNOŚCI UŻYTKOWYCH



nr DWU/01/2021

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu :**  
Konstrukcje metalowe dla budownictwa i przemysłu  
Wyrób : konstrukcje mocujące do paneli fotowoltaicznych  
typ : KDP ; KDS ; KN
2. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :**  
Mocowanie paneli fotowoltaicznych w określonych warunkach zastosowania
3. **Nazwa i adres kontaktowy producenta :**



**IVENDO Sp. z o.o**  
14-200 Iława, ul. Lubawska 12

4. **System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych :** System 2+  
Certyfikat LL-C ZKP/FPC nr certyfikatu 2435-CPR-487756
5. **Norma harmonizowana :** PN-EN 1090-1+A1:2012
6. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości Wartość deklarowana	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Klasa konstrukcji	EXC 1 , EXC2	PN-EN 1090-1+A1 : 2012
Wykonanie	EN 1090-2:2018	
Tolerancja wymiarów	Klasa 2 , EN 1090-2:2018	PN-EN 1090-1+A1 : 2012
Spawalność	NPD	PN-EN 1090-1+A1 : 2012
Odporność na pęknięcie	NPD	PN-EN 1090-1+A1 : 2012
Wytrzymałość zmęczeniowa	NPD	PN-EN 1090-1+A1 : 2012
Nośność i odkształcenie	Wg projektu i obliczeń	PN-EN 1090-1+A1 : 2012
Reakcja na ogień	Klasa A1	PN-EN 1090-1+A1 : 2012
Odporność ogniowa	NPD	PN-EN 1090-1+A1 : 2012
Zawartość kadmu	NPD	PN-EN 1090-1+A1 : 2012
Zawartość substancji radioaktywnych	NPD	PN-EN 1090-1+A1 : 2012
Trwałość	Zgodnie z deklaracją producenta	PN-EN 1090-1+A1 : 2012

Zasadnicze charakterystyki wyrobu są zgodne z deklarowanymi przez producenta właściwościami użytkowymi. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał :

**Prezes Zarządu**

Iława, dnia 01.04.2021

Bartosz Kućmin

*Bartosz Kućmin*

**IVENDO Sp. z o.o.**  
ul. Lubawska 12  
14-200 Iława  
NIP 7393341427, Regon 519544586  
KRS 0000158231