

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 03 / 06 / 2023**

Kod identyfikacyjny typu wyrobu budowlanego: ---

Zastosowanie wyrobu: Balkfix Tulejka stal nierdzewna +pret żebro ocynk

Producent: I-KRAFT Sp. z o. o.  
ul. Akacyjowa 29  
82-300 ElblągSystem oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: Polska, System 2+  
Norma zharmonizowana: PN-EN 1090-1+A1:2012  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: SGS Polska Sp. z o.o. id: 2525  
01-248 Warszawa ul. Jana Kazimierza 3Producent potwierdza na podstawie Certyfikatu Zakładowej Kontroli Produkcji Nr 2525-CPR-PL22/00000097  
niżej wymienione właściwości użytkowe w odniesieniu do specyfikacji elementu:

Charakterystyki zasadnicze	Właściwości użytkowe	Norma zharmonizowana / specyfikacja techniczna
Klasa Konstrukcji	EXC 2	EN 1090-2:2018-09
Tolerancje wymiarów i kształtu	Klasa tolerancji 1	EN 1090-2:2018-09
Spawalność	B500A wg PN-EN 1992-1-1:2008 1.45541 wg 10088-1	EN 1090-2:2018-09
Odporność na kruche pękanie	NPD	-
Nośność	NPD	-
Wytrzymałość zmęczeniowa	NPD	-
Odporność ogniowa	NPD	-
Reakcja na ogień	Materiał klasyfikowany: Klasa A1	EN 1090-2:2018-09
Zawartość kadmu i jego związków	NPD	-
Zawartość substancji radioaktywnych	NPD	-
Trwałość	Cynkowanie ogniowe wg PN-EN ISO 1461	EN 1090-2:2018-09

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 oraz nr 574/2014 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.01.06.2023, Elbląg  
Data i miejsce wydaniaW imieniu producenta podpisał(-a):  
Pełnomocnik ds. Jakości ZKP

Podpis