

1. Niepowtarzalny kod identyfikacji wyrobu:
Carport Avrii SOL Integra
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Wiata samochodowa z modułami fotowoltaicznymi
3. Nazwa i adres kontaktowy producenta:
Avrii Sp. z o.o. ul. Mroźna 8, 33-102 Tarnów
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**
5. Norma zharmonizowana: **PN-EN 1090-1:2009+A1:2011**
Jednostka Notyfikowana – 2627 TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. dokonała wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego i systemu zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi ciągły nadzór i ocenę zakładowej kontroli produkcji.
Numer certyfikatu: **2627-CPR-1090-1.PLO290.TÜVRh.23.01**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja
Klasa konstrukcji	EXC2	PN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Tolerancja wymiarów	Klasa 1	
Spawalność	S355J2N wg PN-EN 10025-2	
Odporność na kruche pękanie	27J w temp. 0°C	
Wytrzymałość zmęczeniowa	NPD	
Nośność i odkształcenia	Wg projektu i obliczeń dla typu konstrukcji zgodnie z PN-EN 1990:2004, PN-EN 1991-1-1; PN-EN 1991-1-3; PN-EN 1991-1-4; PN-EN 1993-1-1	
Reakcja na ogień	NPD	
Odporność ogniowa	NPD	
Zawartość kadmu	NPD	
Zawartość substancji radioaktywnych	NPD	
Trwałość	NPD	
Projekt	Zgodnie z projektem Carport Fotowoltaiczny z 10.2023 r.	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z Rozporządzeniem (EU) nr 305/2011 oraz Rozporządzeniem Delegowanym Komisji (EU) nr 574/2014 z dnia 21 lutego 2014 r. na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Tarnów, 22.11.2024

W imieniu producenta podpisał:

Prezes Zarządu

Edyta Witkowska-Grzeškiewicz
Edyta Witkowska-Grzeškiewicz

+48 14 696 88 89

biuro@avrii.pl

ul. Mroźna 8, 33-102 Tarnów, Polska

VAT: PL9930672075 REGON: 383187000 KRS: 0000783431 BDO: 000147988