

CERTYFIKAT

nr: TM 61000570.001



Właściciel licencji

IVENDO Sp. z o.o.
ul. Lubawska 12
14-200 Ława, PL

Miejsce produkcji

IVENDO Sp. z o.o.
ul. Lubawska 12
14-200 Ława, PL

Numer projektu

26100643

Nasze oznaczenie

SD/84957468

Termin ważności

od 26.10.2021 do 25.10.2026

Podstawa badań

PN-EN 1990:2004

PN-EN 1991-1-4:2008

PN-EN 1999-1-1:2011

PC-TUV-I21

PN-EN 1991-1-1:2004

PN-EN 1993-1-1:2006

Dyrektywa 2001/95/WE

PN-EN 1991-1-3:2005

PN-EN 1993-1-3:2008

PB-TUV-78:2012

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. oświadcza, że niżej opisany wyrób jest zgodny z wymaganiami przywołanych dokumentów odniesienia:

Systemy montażowe do paneli fotowoltaicznych:

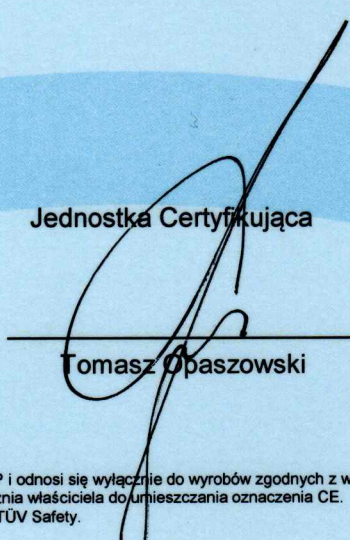
- typ KDP (na dach płaski, inwazyjne i bezinwazyjne - balastowe)
- typ KDS (na dach skośny)
- typ KN (naziemne wolnostojące)

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

ul. Wolności 347,
41-800 Zabrze, Polska
Tel.: (+48/32) 271 64 89
e-mail: post@pl.tuv.com



Jednostka Certyfikująca


Tomasz Opaszowski

Zabrze, 26.10.2021

Niniejszy certyfikat podlega Regulaminowi Certyfikacji oraz Ogólnym Warunkom Zawierania Transakcji JCW TRP i odnosi się wyłącznie do wyrobów zgodnych z wzorcem stanowiącym podstawę przeprowadzonej oceny zgodności. Niniejszy certyfikat samodzielnie nie upoważnia właściciela do umieszczania oznaczenia CE. Niniejszy certyfikat upoważnia do umieszczania na wyrobie znaku TÜV Safety.



Bezpieczeństwo
Produkcja
kontrolowana



www.tuv.com
ID 000065065



TÜVRheinland®
Precisely Right.

www.tuv.pl