



**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
**Gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011 vom 9. März 2011**  
**2023-SDP2-A-3182**

1. Produkt Solardachplatte klein (43 Wp) / 700 x 420 x 0,7 mm
2. Vorgesehener Verwendungszweck Vollflächig unterstützte Metallprodukte für Dachdeckungen und Wandbekleidungen mit integriertem Photovoltaikmodul
3. Hersteller PREFA Aluminiumprodukte GmbH  
Werkstraße 1, A-3182 Marktl/Lilienfeld
4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 3
5. Harmonisierte Norm EN 14783:2013  
Vollflächig unterstützte Dachdeckungs- und Wandbekleidungselemente für die Innen- und Außenanwendung aus Metallblech

6. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdurchlässigkeit	wasserundurchlässig	EN 14783
Maßänderung	$24 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	EN 14783
Wasserdampf- und Luftdurchlässigkeit	wasserdampfundurchlässig	EN 14783
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD	
Verhalten bei Beanspruchung durch Feuer von außen	BROOF (t1)	EN 13501-5
Brandverhalten	C-s2, d0	EN 13501-1
Dauerhaftigkeit	Aluminium - EN 507 (EN AW 3005 / EN AW 3105) Beschichtung gemäß EN 1396: PE $\leq 51 \mu\text{m}$	EN 14783

Die Leistung des unter Punkt 1 bezeichneten Produktes entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Bauprodukteverordnung Nr. 305/2011 ist allein der in Punkt 3 genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ing. Ernst Gregorites  
Leitung Produkttechnik PREFA Group

Marktl, 05.04.2024

Leopold Pasquali  
CEO PREFA Group

In Bezug auf das Photovoltaikmodul und dessen elektrische Komponenten wird auf die von PREFA ausgestellte Konformitätserklärung vom 05.07.2023 unter Einhaltung der Richtlinien 2014/35/EU und 2014/30/EU verwiesen.