



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
In base al Regolamento (UE) N. 305/2011 del 9 marzo 2011
2023-SDP2-A-3182

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo Tegola fotovoltaica piccola (43 Wp) / 700 x 420 x 0,7 mm
2. Usi previsti Vollflächig unterstützte Metallprodukte für Dachdeckungen und Wandbekleidungen (con modulo fotovoltaico integrato)
3. Fabbricante PREFA Aluminiumprodukte GmbH
Werkstraße 1, A-3182 Marktl/Lilienfeld
4. Sistemi di VVCP Sistema 3
5. Norma armonizzata EN 14783:2013
Lastre e nastri metallici totalmente supportati per coperture, rivestimenti esterni ed interni

6. Prestazioni dichiarate:

| Caratteristiche essenziali | Prestazioni | Specifica tecnica armonizzata |
|--|---|-------------------------------|
| Permeabilità all'acqua | Impermeabilità all'acqua | EN 14783:2013 |
| Variazione dimensionale | $24 \times 10^{-6} K^{-1}$ | EN 14783:2013 |
| Permeabilità al vapore acqueo e all'aria | impermeabile al vapore acqueo | EN 14783:2013 |
| Rilascio di sostanze pericolose | npd | |
| Comportamento al fuoco esterno | BROOF (t1) | EN 13501-5 |
| Reazione al fuoco | C-s2, d0 | EN 13501-1 |
| Durabilità | Alluminio - EN 507 (EN AW 3005 / EN AW 3105) Rivestimento secondo la norma EN 1396: PE $\leq 51 \mu m$ | EN 14783:2013 |

Le prestazioni del prodotto di cui al punto 1 corrispondono a quelle dichiarate.

Il fabbricante di cui al punto 3 è l'unico responsabile della redazione della dichiarazione di prestazione in conformità al Regolamento sui prodotti da costruzione n. 305/2011.

Sottoscritto per il fabbricante e in suo nome da:

Ing. Ernst Gregorites
Direzione tecnologie di produzione PREFA Group

Marktl, 05/04/2024

Leopold Pasquali
CEO PREFA Group

Per quanto riguarda il modulo fotovoltaico e i suoi componenti elettrici, si fa riferimento alla dichiarazione di conformità rilasciata da PREFA in data 05/07/2023 in conformità alle direttive 2014/35/UE e 2014/30/UE.