



Leistungserklärung

gemäß Bauproduktenverordnung Nr. 305/2011 vom 9. März 2011, Artikel 6

Nr. 2019-DS.19-1-D-98634

1. **Produkttyp:**
PREFA Dachschindel DS.19 (DS.19)
2. **Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck:**
Wandbekleidungs-elemente
3. **Name und Adresse des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5:**
PREFA GmbH Alu- Dächer und -Fassaden, Aluminiumstraße 2, 98634 Wasungen, Deutschland
4. **System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:**
System 4
5. **Die Fundstelle und das Erstellungsdatum der harmonisierten Norm, die zur Bewertung der einzelnen wesentlichen Merkmale des Bauprodukts verwendet wurde:**
EN 14782:2006 - Selbsttragende Dachdeckungs- und Wandbekleidungs-elemente für die Innen- und Außenanwendung aus Metallblech

6. **Erklärte Leistung**

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|---|--|--|
| Wasserdurchlässigkeit | Das Wandbekleidungs-element enthält keine Löcher. | EN 14782 |
| Maßänderung | $24 \times 10^{-6} K^{-1}$ | EN 14782 |
| Wasserdampf- und Luftdurchlässigkeit | Das Wandbekleidungs-element enthält keine Löcher. | EN 14782 |
| Freisetzung gefährlicher Stoffe | Die verwendeten Komponenten zur Produktherstellung, sowie das Produkt entsprechen den Anforderungen gemäß REACH. | EN 14782 |
| Verhalten bei Beanspruchung durch Feuer von außen | Ohne weitere Prüfung entsprechend | EN 14782 |
| Brandverhalten | Klasse A1 | EN 14782 |
| Dauerhaftigkeit | diverse Beschichtungen 25 µm - 62 µm | EN 14782 |


7. **Die Leistung des unter 1 bezeichneten Produktes entspricht der erklärten Leistung gemäß Nummer 6.**

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

DI Karsten Köhler, Geschäftsführer
Name und Funktion

Wasungen, 01.08.2021
Ort und Datum der Ausstellung



Unterschrift