



# Prohlášení o vlastnostech

podle Nařízení č. 305/2011 z 9. března 2011, článek 6

Nr. 2019-DS.19-2-D-98634

**1. Typ výrobku:**

PREFA falcovaný šindel DS.19 (DS.19)

**2. Výrobce předpokládané použití výrobku:**

díly sloužící k zakrytí střechy a obložení stěn

**3. Jméno a adresa výrobce podle článku 11, odst. 5:**

PREFA GmbH Alu- Dächer und -Fassaden, Aluminiumstrafie 2, 98634 Wasungen, Spolková republika Německo

**4. Systém posuzování a ověřování stálosti charakteristik stavebních výrobků, jak uvedeno v příloze V:**

Systém 4

**5. Odkaz s datem na příslušnou harmonizovanou normu, která byla použita pro posouzení rozhodujících vlastností stavebního výrobku:**

EN 14783:2013 - Celoplošně podepřené plechové výrobky pro střešní krytiny a vnější a vnitřní obklady

**6. Vlastnosti uvedené v prohlášení:**

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Vodopropustnost	Stavební element neobsahuje žádné otvory.	EN 14783
Rozměrové změny	$24 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	EN 14783
Paropropustnost a vzduchopropustnost	Stavební element neobsahuje žádné otvory.	EN 14783
Uvolňování nebezpečných látek	Komponenty použité k výrobě produktu a produkt odpovídají požadavkům podle nařízení REACH	EN 14783
Chování při zátěži ohněm z vnějšku	Odpovídající bez dalších zkoušek	EN 14783
Požární odolnost	třída A1	EN 14783
Trvanlivost	různé nátěry 25 $\mu\text{m}$ - 62 $\mu\text{m}$	EN 14783

**7. Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 6.**

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

DI Karsten Köhler, Jednatel společnosti

Jméno a funkce

Wasungen, 01.08.2021

Místo a datum vydání

Podpis