

# Deklaracja właściwości użytkowych

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) nr 305/2011

1. Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu:

**SYSTEMY POKRYĆ DACHOWYCH GERARD; Gerard Heritage, Diamant**

**Numer produkcyjny / data produkcji / godzina /minuta / kod koloru**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Samonośne blachy do stosowania dla zewnętrznego pokrycia dachu; zakres opcji profilów, kolorów i powłok zgodnie z zaleceniami ROOFTG Europe.**

3. Nazwa, zarejestrowana nazwa handlowa lub zarejestrowany znak towarowy i adres kontaktowy producenta zgodnie z wymogami artykułu:11(5):

**ROOFTG Europe  
Michielenweg 3, 3700 Tongeren, Belgium**

4. System AVCP:

**System 3**

5. Norma zharmonizowana:

**EN 14782:2006**

6. Organ zawiadomiony:

Organ zawiadomiony	Nr identyfikacyjny	Badanie typu
Techniczny Instytut Badawczy SP Szwecji	5P02536	Raport klasyfikacyjny dla pokryć dachowych narażonych na ogień zewnętrzny zgodnie z normą EN 13501-5

7. Deklarowana wydajność:

Podstawowe właściwości	Wydajność		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
	Heritage	Diamant	
Odporność mechaniczna	W zgodności Rozpiętość mniejszą niż lub równą 400 mm, dlatego uważa się, że spełnia wymagania bez testowania.		EN 14782:2006
Przepuszczalność wody	Wodoodporny		
Zmienność wymiarów	$12 \times 10^{-6} K^{-1}$		
Uwolnienie podłoża regulowanych	Nie stwierdzono żadnej wydajności		
Właściwości związane z ogniem	$B_{ROOF}(t_2)$		EN 13501-5
Nominalna grubość z każdą powłoką zewnętrzną, która jest nieorganiczna $\geq 0,4$ mm, lub	0,43 mm	0,4 mm	EN 14782:2006 EN 508
Wartość opalowa górna: $PCS \leq 4,0$ MJ/m <sup>2</sup> lub	3,84 MJ/m <sup>2</sup>	3,83 MJ/m <sup>2</sup>	
Masa: $\leq 200$ g/m <sup>2</sup>	NPD		EN 10346
Reakcja na ogień	Class A1		
Trwałość	Stal: G300 + AZ150 S280GD + AZ150	G300 + AZ185 S280GD + AZ185	
	Grubość nominalna:	0,43mm	0,4mm

**Wyrób nie zawiera substancji niebezpiecznych, o których mowa w art. 31 i 33 rozporządzenia REACH.**

8. Link do kopii online deklaracji wydajności:

[www.gerardroofs.eu](http://www.gerardroofs.eu)

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 3.

Podpisano w imieniu producenta przez:

Miejsce i data deklaracji: Tongeren, 04.05.2020



Armando De Giorgi  
Menedżer Product & R&D