

Deklaracja właściwości użytkowych

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

1. Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu:

SYSTEMY DACHOWE GERARD; Diamant

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Samonośna blacha metalowa do pokryć dachowych, okładzin zewnętrznych i wykładzin wewnętrznych

3. Producent:

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

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych AVCP:

System

5. Zharmonizowany standard:

EN 14782:2006

6. Zadeklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze cechy charakterystyczne		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
		Diamant	
Wytrzymałość mechaniczna		Zgodnie z wymogami, rozpiętość ≤ 400 mm	EN 14782:2006
Przepuszczalność wody		Wodoszczelność	
Różnice wymiarowe		$12 \times 10^{-6} K^{-1}$	
Tolerancje wymiarowe		Zgodnie z wymogami	
Uwalnianie regulowanych substancji		Nie zawiera substancji niebezpiecznych	
Zewnętrzna charakterystyka ogniowa		Broof(t1), Broof(t2), Broof(t3), Broof(t4)	
Reakcja na działanie ognia		Klasa F	EN 14782:2006 EN 508 EN 10346
Trwałość	Stal:	S280 AZ185 G300 AZ185	
	Grubość nominalna:	0,40 mm	

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

Właściwości użytkowe wyrobu określonego powyżej są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana, zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011, na wyłączną odpowiedzialność określonego powyżej producenta. Podpisano w imieniu i na rzecz producenta przez:

Miejsce i data deklaracji: Tongeren, 24.05.2021 r.



Armando De Giorgi
Menedżer ds. produktów, badań i rozwoju