

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

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

Deklaracja właściwości użytkowych nr: DOP_GERARD_004_PL_24

- 1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
GERARD ROOFING SYSTEMS; Eleganta
- 2 Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Samonośna blacha metalowa do pokryć dachowych
- 3 Producent:
IKO Metals Europe NV
Michielenweg 3, Industriezone-Oost, 3700 Tongeren – Belgia
- 4 System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
- 5 Zharmonizowana specyfikacja techniczna:
EN 14782:2006
- 6 Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze cechy charakterystyczne	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość mechaniczna	Zgodnie z wymogami, rozpiętość ≤ 400mm	EN 14782
Przepuszczalność wody	Water proof	
Zmiany wymiarowe	$12 \times 10^{-6} K^{-1}$	
Tolerancje wymiarowe	Zgodnie z wymogami	
Zewnętrzna charakterystyka ogniowa	$B_{roof}(t1), B_{roof}(t2), B_{roof}(t3), B_{roof}(t4)$	
Reakcja na działanie ognia	NPD	
Trwałość	Stal: S280GD AZ150	EN 508, EN 14782, EN 10346
	Grubość nominalna: 0,60 mm	

NPD = Właściwości użytkowe nieustalone

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, 05.02.2026



 Michel Petitjean
 Dyrektor zarządzający