

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 40/5/14782/SPEKTRUM

- | | | |
|---|---|--|
| 1 | Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu | Stalowe samonośne blachy, blachodachówka SPEKTRUM |
| 2 | Zamierzone zastosowanie | Pokrycia dachowe |
| 3 | Producent | BALEX METAL sp. z o.o.
Ul. Wejherowska 12C 84-239 Bolszewo |
| 4 | System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych | System 3 i 4 |
| 5 | Norma zharmonizowana | EN 14782:2006
Jednostka notyfikowana: Centre Scientifique et Technique du Batiment (nr 0679) |
| 6 | Deklarowane właściwości użytkowe | Deklarowane właściwości użytkowe przedstawiono w tabeli poniżej |

Zasadnicze charakterystyki	Deklarowane właściwości użytkowe	
Wytrzymałość mechaniczna	1,2 kN (rozstaw podpór ≤ 400 mm)	
Wodoszczelność	Wodoszczelne (brak perforacji)	
Zmiana wymiarów	Współczynnik rozszerzalności cieplnej: $12 \times 10^{-6} \text{K}^{-1}$ (stal)	
Wydzielanie substancji niebezpiecznych	NPD	
Oddziaływanie ognia zewnętrznego	Klasy BROOF (t1), BROOF (t2), BROOF (t3), BROOF (t4)	
Reakcja na ogień	Klasa A1	
Trwałość	Gatunek stali:	S250GD, S280GD
	Grubość:	0,5 mm; 0,6 mm
	Powłoki organiczne (grubość):	SP 25 (25 μm) SP 35 (35 μm) CESAR 55 (55 μm)

7. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

Numer referencyjny zastosowanej odpowiedniej dokumentacji technicznej: 40/5/14782/SPEKTRUM.
 Wymagania, z którymi wyrób jest zgodny: p. 5.1 i p. 5.2 EN 14782:2006.

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisała:
 Prezes Zarządu Spółki



Bolszewo 2023.01.18

Marek Dzikiewicz