

BLACHODACHÓWKA
SPEKTRUM
DEKLARACJA
WŁAŚCIWOŚCI
UŻYTKOWYCH



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 40/4/14782/SPEKTRUM

- | | | |
|----------|---|---|
| 1 | Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu | Stalowe samonośne blachy, blachodachówka SPEKTRUM |
| 2 | Zamierzone zastosowanie | Elementy pokrycia dachów |
| 3 | Producent | BALEX METAL sp. z o.o.
Ul. Wejherowska 12C 84-239 Bolszewo

Zakład produkcyjny Bolszewo:
Ul. Wejherowska 12C 84-239 Bolszewo

Zakład produkcyjny Tomaszów:
ul. Spalska 145/155 97-200 Tomaszów Mazowiecki

Zakład produkcyjny Długoleka:
Długoleka, 55-095 Mirków, ul. Wrocławska 42 |
| 4 | Upoważniony przedstawiciel | Nie dotyczy |
| 5 | System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych | System 3 i 4 |
| 6 | Norma zharmonizowana | PN-EN 14782:2008 Samonośne blachy metalowe do pokryć dachowych, okładzin zewnętrznych i wewnętrznych.

Jednostka notyfikowana: Instytut Techniki Budowlanej (nr 1488) |
| 7 | Deklarowane właściwości użytkowe | Deklarowane właściwości użytkowe przedstawiono w tabeli poniżej |



Deklarowane Właściwości		Produkt	Norma odniesienia
Przewidywane zastosowanie		Blachodachówka SPEKTRUM	
Przewidywane zastosowanie		Elementy pokrycia dachów	PN-EN 14782
Norma zharmonizowana		PN-EN 14782:2008 Samonośne blachy metalowe do pokryć dachowych, okładzin zewnętrznych i wewnętrznych.	-
Rok oznakowania CE		12	-
Materiał	Gatunek stali	S250GD	PN-EN 508-1
	Grubość	0,5mm	PN-EN 14782
	Powłoka metaliczna	Z275; ZM140	PN-EN 10346
	Powłoka organiczna	SP25, SP35, PUR50, PUR55	PN-EN 10169
Wytrzymałość na siłę skupioną		NPD (nie wymagane dla rozstawu podpór poniżej 400mm)	PN-EN 14782
Wodoszczelność		Brak perforacji - wodoszczelne	
Zmiana wymiarów		Stal: $12 \cdot 10^{-6} K^{-1}$	
Wydzielanie substancji niebezpiecznych		NPD	
Oddziaływanie ognia zewnętrznego		Broof(t1,t2,t3) – opcja CWFT	
Reakcja na ogień		Powłoki poliestrowe: A1 Powłoki PUR: A1 (metalizowane A2))	
Trwałość		Powłoki SP: odporność na korozję RC1, RC2, RC3 Powłoki PUR: odporność na korozję RC1, RC2, RC3, RC4, RC5	

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.

Bolszewo 28.11.2017

W imieniu producenta podpisała:
Elżbieta Mehring
Kierownik ds. Jakości


BALEXMETAL Sp. z o.o.
84-239 Bolszewo, ul. Wejherowska 12C
tel. 58 778-44-44, fax 58 778-44-48
NIP 588-11-30-299
P-191112216 (09/1)