

PRESTANDEKLARATION
Nr 40/5/14782/SPEKTRUM

- | | | |
|---|---|--|
| 1 | Produkttypens unika identifikationskod | Självbärande stålplåt, SPEKTRUM plåtpannor |
| 2 | Avsedd användning | Takbeläggningar |
| 3 | Tillverkare | BALEX METAL sp. z.o.o.
Ul. Wejherowska 12C 84-239 Bolszewo |
| 4 | System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda | System 3 och 4 |
| 5 | Harmoniserad standard | EN 14782:2006

Anmält organ: Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (nr 0679) |
| 6 | Angiven prestanda | Angiven prestanda anges i nedanstående Tabell |

Väsentliga egenskaper	Angiven prestanda	
Mekanisk hållfasthet	1,2 kN (stöдавstånd ≤ 400 mm)	
Vattentätthet	Vattentät (ingen perforering)	
Utsläpp av farliga ämnen	Utvidningskoefficient: $12 \times 10^{-6} K^{-1}$ (stål)	
Utsläpp av farliga ämnen	NPD	
Yttre brandpåverkan	Klasser BROOF (t1), BROOF (t2), BROOF (t3), BROOF (t4)	
Reaktion vid brandpåverkan	Klass A1	
Beständighet	Stålsort:	S250GD, S280GD
	Tjocklek:	0,5 mm; 0,6 mm
	Organiska beläggningar (tjocklek):	SP 25 (25 µm) SP 35 (35 µm) CESAR 55 (55 µm)

7. Lämplig teknisk dokumentation eller särskild teknisk dokumentation:

Referensnummer för lämplig teknisk dokumentation: 40/5/14782/SPEKTRUM
 Krav som produkten uppfyller: p. 5.1 och p. 5.2 EN 14782:2006.

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:
 Styrelseordförande i bolaget



Marek Dzikiewicz

Bolszewo 2023.01.18