

Bażany, 01.09.2025r

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 024/08/19

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Drabina ewakuacyjna, mocowana na stałe do konstrukcji budowlanej, drabina z koszem ochronnym.
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, zgodnie z mającą zastosowanie krajową specyfikacją techniczną:** Drabiny ewakuacyjne przeznaczone do trwałego montażu przy konstrukcjach budowlanych, stanowiące drogę ewakuacyjną oraz bezpieczny dostęp do maszyn i urządzeń. Pokonywanie różnic wysokości.
- Producent:**
Szczeble 24 Dariusz Sokołowski
ul. Wiejska 40 46-243 Bażany
Polska NIP: 7511766209, REGON: 527826410
- System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:**
System 4 (Ocena właściwości użytkowych na podstawie badań typu lub obliczeń oraz zakładowej kontroli produkcji).
- Krajowa specyfikacja techniczna:**
DIN 14094-1 Ochrona przeciwpożarowa - Drabiny ewakuacyjne
DIN 18799-1 Drabiny mocowane na stałe do konstrukcji
PN-EN ISO 14122-4 Bezpieczeństwo maszyn - Stałe środki dostępu do maszyn

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Nośność szczebla	1,5 kN
Odporność na korozję	Zabezpieczenie antykorozyjne przez cynkowanie ogniowe zgodne z normą PN-EN ISO 1461]
Reakcja na ogień	[A1]
Wytrzymałość materiału (stali)	Stal zgodna z normą EN 10025
Wymiary i tolerancje	Zgodne z ISO 2768-1 C
Szerokość szczebla	500mm
Szerokość kosza ochronnego	750mm
Odstęp między szczeblami	275mm
Odstęp między tralkami pionowymi	280mm
Obręcz kosza	Co 640mm

7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych w pkt 6.

Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 3.

W imieniu producenta podpisał:
Sokołowski Dariusz

Szczeble 24
Dariusz Sokołowski
46-243 Bażany, ul. Wiejska 40
(tel) 663 635 503
NIP 7511766209, Regon 527826410