

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 09-04/01/2015

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
 Kod: **PPR L, PPR L ST**
 Nazwa typu: **PROFIL PRZYŚCIENNY L, PROFIL PRZYŚCIENNY L ST**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Elementy rusztu sufitu podwieszanego do stosowania wewnątrz budynków
- Producent:
Sitaco Sp. z o.o. ul. Kamińskiego 51, 30-644 Kraków, Zakład Produkcyjny ul. Grabiszyńska 235 B, 53-234 Wrocław
- System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 3
- Norma zharmonizowana:
EN 13964:2014
 Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Instytut Techniki Budowlanej, Laboratorium Okuć i Ślusarki Budowlanej, 1488
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary i tolerancje		odchyłka szerokości w $\pm 0,5$ mm odchyłka wysokości h $\pm 0,3$ mm odchyłka kąta $\alpha +0^\circ/-3^\circ$	EN 13964:2014
Wytrzymałość mechaniczna i stateczność elementów nośnych	Nośność	Nośność – obciążenie użytkowe: Dla klasy ugięcia 1 (L/500) = 13 N Dla klasy ugięcia 2 (L/300) = 26 N Nośność – obciążenie niszczące = 133 N	EN 13964:2014
	Materiał rusztu	DX51D+Z	EN 10142:2002
Reakcja na ogień		A1	EN 13501-1 Decyzja Komisji 96/603/WE
Higiena, zdrowie i środowisko		Nie zawiera azbestu. Nie uwalnia i nie zawiera formaldehydu oraz nie zawiera innych substancji niebezpiecznych.	EN 13964:2014
Trwałość		Klasa C	EN 13964:2014

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 podpisat:

Wrocław, 25.05.2015r.


 Daniel Ziąja
 Dyrektor Zarządzający