

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

18/02583 ABC-1

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:** TEAM BALANCE MD

**2. Nr identyfikacyjny:** 18/02583 ABC-1

### 3. Przeznaczenie:

Okna i drzwi przeznaczone do stosowania w obiektach budowlanych zgodnie z art. 2 ust. 3 Rozporządzenia 305/2011 PE i Rady

### 4. Producent:

TEAM - PLAST Sp. z o.o. , Stradomia Wierzchnia 88a, 56-500 Syców

### 5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego

System oceny: 3

### 6. Nazwa i numer jednostki notyfikowanej:

Ift Rosenheim, numer notyfikacji: 0757

LTB Dąbrowa Górnicza, numer notyfikacji: 1827

MLTB Wałbrzych, numer notyfikacji: 2189

### 7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Pozycja: 1 Typ wyrobu: TEAM BALANCE MD

Wymiar: 1800 x 2300

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przepuszczalność powietrza	4	EN 14351-1:2006+A2:2016
Wodoszczelność	8A	EN 14351-1:2006+A2:2016
Odporność na obciążenie wiatrem	C3	EN 14351-1:2006+A2:2016
Nośność urządzeń zabezpieczających	350 N	EN 14351-1:2006+A2:2016
Substancje niebezpieczne	NPD	EN 14351-1:2006+A2:2016
Przenikalność cieplna W/(m <sup>2</sup> K)	0,78	EN 14351-1:2006+A2:2016
Właściwości akustyczne Rw(C;Ctr)	32 ( -1 ; -5 )	EN 14351-1:2006+A2:2016
Współczynnik promieniowania słonecznego	53 %	EN 14351-1:2006+A2:2016
Przenikalność światła	74 %	EN 14351-1:2006+A2:2016

Pozycja: 2 Typ wyrobu: TEAM BALANCE MD

Wymiar: 1230 x 1480

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przepuszczalność powietrza	4	EN 14351-1:2006+A2:2016
Wodoszczelność	9A	EN 14351-1:2006+A2:2016
Odporność na obciążenie wiatrem	C4	EN 14351-1:2006+A2:2016
Nośność urządzeń zabezpieczających	350 N	EN 14351-1:2006+A2:2016
Substancje niebezpieczne	NPD	EN 14351-1:2006+A2:2016
Przenikalność cieplna W/(m <sup>2</sup> K)	0,76	EN 14351-1:2006+A2:2016
Właściwości akustyczne Rw(C;Ctr)	34 ( -1 ; -5 )	EN 14351-1:2006+A2:2016
Współczynnik promieniowania słonecznego	53 %	EN 14351-1:2006+A2:2016
Przenikalność światła	74 %	EN 14351-1:2006+A2:2016

8. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 7

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączoną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:

Stradomia Wierzchnia, 19.02.2018r.

