

## Deklaracja właściwości użytkowych nr 12-1/2017



1. Nazwa wyrobu: Okna i drzwi balkonowe PCV w systemie PK 70 BALANCE / TROCAL 70 AD
2. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: PK 70 BALANCE
3. Numer produkcyjny: XXXXXX - Numer produkcyjny jest nadrukowany na etykiecie każdego wyrobu.
4. Przeznaczenie: Okna i drzwi balkonowe dwuskrzydłowe ze słupkiem ruchomym przeznaczone do stosowania w obiektach budownictwa mieszkaniowego i użyteczności publicznej
5. Sprzedawca: Dyrygent Paweł Obolewicz / TERMOOKNA  
59-500 Złotoryja  
Wilków 6
6. System oceny: 3
7. Nazwa i numer jednostki notyfikowanej: 0757 IFT Rosenheim
8. Własności wyrobu – okno lub balkon dwuskrzydłowy

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
Oporność na obciążenie wiatrem	C3/B4	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Wodoszczelność	9A	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Właściwości akustyczne	33 (-1;-5) dB	EN 14351-1:2006+A1:2010	
Przenikalność cieplna* Uw		EN 14351-1:2006+A1:2010	
Ug W/m <sup>2</sup> K	Międzyszybowa ramka dystansowa		
	Standardowa $\Psi=0,07$ W/m <sup>2</sup> K	Ciepła $\Psi=0,04$ W/m <sup>2</sup> K	Ciepła $\Psi=0,032$ W/m <sup>2</sup> K
1,1	1,4	1,3	1,2
1,0	1,3	1,2	1,2
0,8	1,2	1,0	1,0
0,7	1,1	1,0	1,0
* - Wartość Uw określona dla okna referencyjnego 1,23m x 1,48m, z różnym rodzajem oszklenia i różnym rodzajem ramki dystansowej.			
Przepuszczalność powietrza	4	EN 14351-1:2006+A1:2010	

9. Właściwości wyrobu określonego w pkt. 1 -2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w tabeli

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na podstawie deklaracji producenta

W imieniu producenta podpisał: Wojciech Cyrulik

4.10.2017

Pełnomocnik ds. Zakładowej  
Kontroli Produkcji  
*Wojciech Cyrulik*  
Wojciech Cyrulik