

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr V/S82/D/01/07/2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **CLIMA STAR 82 - drzwi wejściowe otwierane na zewnątrz systemu Veka Softline 82**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Drzwi wejściowe otwierane na zewnątrz bez właściwości dotyczących odporności ogniowej i / lub dymoszczelności, do zastosowania w budownictwie mieszkalnym i użyteczności publicznej
3. Producent: Filplast Sp. z o.o.
ul. 3 Maja 33
PL-48-250 Głogówek
Polska
4. Upoważniony przedstawiciel: -
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 3
- 6a. Norma zharmonizowana: EN 14351-1:2006+A2:2016
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nr 1309, PIV Velbert

7. Deklarowane właściwości użytkowe:*

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
7.1. Wodoszczelność	5B	EN 14351-1:2006+A2:2016
7.2. Substancje niebezpieczne	npd	
7.3. Odporność na obciążenia wiatrem	C4	
7.4. Przenikalność cieplna	Ud ≤ 1,5 W/(m².K) dla Ug,p≤1,1 W/(m².K), psi=0,065	
7.5. Właściwości związane z promieniowaniem	całkowita przenikalność energii słonecznej (współczynnik promieniowania słonecznego): g ≤ 0,65	
	przenikalność świetlna oszkleń półprzezroczystych: ≤ 0,82	
7.6. Przepuszczalność powietrza	4	
7.7. Wysokość i szerokość	npd	

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 podpisał

Jacek Sikorski
Dyrektor ds. Technicznych

Głogówek, dnia 5.11.2019



Nr V/S82/D/01/07/2013

Producent:
Filplast Sp z o.o., ul. 3 Maja 33,
PL-48-250 Głogówek, Polska
13



PN-EN 14351-1:2006+A2:2016

Drzwi wejściowe otwierane na zewnątrz bez właściwości dotyczących odporności ogniowej i / lub dymoszczelności, do zastosowania w budownictwie mieszkalnym i użyteczności publicznej

Jednostka notyfikowana: Nr 0757, Nr 1309

CLIMA STAR 82 - drzwi wejściowe otwierane na zewnątrz systemu Veka Softline 82

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1. Wodoszczelność	5B	EN 14351-1:2006+A2:2016
2. Odporność na obciążenia wiatrem	C4	
3. Przenikalność cieplna	$U_d \leq 1,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ dla $U_g, \rho_s \leq 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$, $\rho_{si} = 0,065$	
4. Właściwości związane z promieniowaniem	całkowita przenikalność energii słonecznej (współczynnik promieniowania słonecznego): $g \leq 0,65$	
	przenikalność świetlna oszkleń półprzezroczystych: $\leq 0,82$	
5. Przepuszczalność powietrza	4	