

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – 1SK R – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 4
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.4 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowego okna o wym. 1080x1480 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – 1SK TOP SWING – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 4
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.4 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – 1SK TOP HUNG – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 4
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.4 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – 1SK R + L – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 8A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.5 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowego okna o wym. 1080x1780 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel. 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – 2SK R-R – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 8A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.5 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowego okna o wym. 1480x1480 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – 2SK R-R + L – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 3
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 6A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.5 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowego okna o wym. 1480x1780 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – 2SK R-R + L R-R – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 3
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 6A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.5 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowego okna o wym. 1480x1780 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – 3SK R-R-R – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 8A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.5 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowego okna o wym. 1780x1480 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – BALKON 1SK R – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 4
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 8A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.4 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowego okna o wym. 880x2180 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – BALKON 1SK R + L – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 4
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 8A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.4 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowego okna o wym. 880x2680 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – BALKON 2SK R-R – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobuZastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznejProducent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3Norma zharmonizowana: PN-EN 14351-1:2006+A2:2016

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 2
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	NPD
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	32 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.4 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 2

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1480x2180 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybową aluminiową. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – BALKON 2SK R-R + L – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 2
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	NPD
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	31 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.5 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 2

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowego okna o wym. 1480x2680 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – BALKON 2SK R-R + L R-R – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 2
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	NPD
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	32 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.5 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 2

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowego okna o wym. 1480x2680 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – FEST – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 3
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	E1200
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.3 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,63
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,80
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480 mm ze szkleniem 4/16/4 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – DRZWI ZEWNĘTRZNE 1SK – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 3
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieostoięte (A)]	Klasa 7A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	36 (-1; -4) dB
Przenikalność cieplna *	1.4 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,58
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,78
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowych drzwi o wym. 1080x2180 mm ze szkłem VSG 33.1/14/VSG 33.1 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybową aluminiową. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – DRZWI ZEWNĘTRZNE 1SK – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 3
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 7A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	NPD
Przenikalność cieplna *	1.1 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	NPD
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	NPD
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla przykładowych drzwi o wym. 1080x2180 mm z wypełnieniem panelowym, sklejka wodoodporna/polistyrenXPS/sklejka wodoodporna. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – DRZWI ZEWNĘTRZNE 2SK – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 2
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Ostonięte (B)]	Klasa 2B
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	35 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.5 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,58
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,78
Przepuszczalność powietrza	Klasa 3

*wartości podane wg. obliczeń dla drzwi referencyjnych o wym. 1480x2180 mm ze szkleniem VSG 33.1/14/VSG 33.1 Ug=1,1 W/(m²K), ramka międzyszybowa aluminiowa. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: -



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SKANDINOVA 68 – DRZWI ZEWNĘTRZNE 2SK – nr. produkcyjny podany na etykiecie wyrobu

Zastosowanie: okna i drzwi przeznaczone do zastosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

Producent: PPUH Dariusz Malec, ul. Królowej Jadwigi 13e, 78-200 Białogard, NIP: PL 669-000-73-06

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

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

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- Notified body NB 2189
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Z o.o.
Ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2, 58-300 Wałbrzych
Ul. Wrocławska 142 B, 58-306 Wałbrzych (Stacjonarna działalność techniczna)

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 2
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Ostłonięte (B)]	Klasa 2B
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie <i>opcja drzwi zewn. całkiem przeszklonych</i>	[200]
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa (350N)
Właściwości akustyczne *	NPD
Przenikalność cieplna *	1.2 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	NPD
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	NPD
Przepuszczalność powietrza	Klasa 3

*wartości podane wg. obliczeń dla drzwi referencyjnych o wym. 1480x2180 mm z wypełnieniem panelowym, sklejka wodoodporna/polistyren XPS/sklejka wodoodporna. Szczegółowe wartości wyprodukowanego wyrobu dostępne na etykiecie produktu.

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
Artur Malec, Białogard, dnia 19.03.2018r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MALEC
78-200 Białogard, ul. Królowej Jadwigi 13E
tel./fax 94 312 24 77, tel./fax 94 312 24 76
REGON 330039653 NIP 669-000-73-06