

Deklaracja Właściwości Użytkowych
Nr: 116/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – 1SK RU – 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.1 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 117/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – 1SK RU + 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.2 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 118/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – 1SK U – 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfbüro für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.1 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 119/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – 2SK RU-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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfbüro für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.3 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 120/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – 2SK RU-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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.2 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 121/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – 2SK RU-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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.5 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 122/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – 3SK RU-R-RU – 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfbüro für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 7A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.1 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1480x1480mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 123/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – BALKON 1SK RU – 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.1 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 124/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – BALKON 1SK RU + 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.2 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 125/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – BALKON 2SK RU-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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	32 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.2 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1480x2180mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 126/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – BALKON 2SK RU-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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	32 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.2 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1480x2180mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 127/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – BALKON 2SK RU-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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	32 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.2 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1480x2180mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 128/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.0 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4/12/4/12/4 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 137/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – BALKON 1SK RU – 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	38 (-2; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.1 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,73
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem VSG 33.1/12/4/12/VSG 33.1 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 138/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – BALKON 2SK RU-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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	37 (-2; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.2 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,73
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1480x2180mm. ze szkleniem VSG 33.1/12/4/12/VSG 33.1 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 140/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	38 (-2; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.0 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,50
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,73
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem VSG 33.1/12/4/12/VSG 33.1 Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 172/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – BALKON 1SK RU – 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.1 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,52
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4ESG/12/4/12/4ESG Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 173/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – BALKON 2SK RU-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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	32 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.2 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,52
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1480x2180mm. ze szkleniem 4ESG/12/4/12/4ESG Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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: 174/2016



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EUROSYSTEM 78 – 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: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowana:

- PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen (Rosenheim) NB-NR. 1644

Wykaz zasadniczych charakterystyk	Deklarowane właściwości użytkowe
Odporność na obciążenie wiatrem - Ciśnienie próbne	Klasa 5
Odporność na obciążenie wiatrem - Ugięcie ramy	Klasa C
Wodoszczelność [Nieosłonięte (A)]	Klasa 9A
Substancje niebezpieczne	NPD
Odporność na uderzenie	Klasa 2
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD
Właściwości akustyczne *	33 (-1; -5) dB
Przenikalność cieplna *	1.0 W/m ² K
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Współczynnik promieniowania słonecznego	g 0,52
Właściwości związane z promieniowaniem słonecznym. Przenikalność światła	Lt 0,71
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4

*wartości podane wg. obliczeń dla okna referencyjnego o wym. 1230x1480mm. ze szkleniem 4ESG/12/4/12/4ESG Ug=0,7 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 13.05.2016r.

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