

Leistungserklärung

Nr: 151/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – 1FL DK – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	0.9 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 152/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – 1FL DK + LUFT – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.0 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 153/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – 1FL KIPP – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	0.9 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 154/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – 2FL DK-D – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.1 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 155/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – 2FL DK-D + LUFT DK-D – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.1 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 156/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – 2FL DK-D + LUFT KIPP – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.1 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 13.05.2016r.

PRZEDSIĘBIORSTWO
Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
DARIUSZ MAŁEC
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

Leistungserklärung

Nr: 157/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – 3FL DK-D-DK – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 7A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.2 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1480x1480mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 158/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – BALKONTÜR 1FL DK – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.0 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 159/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – BALKONTÜR 1FL DK + LUFT KIPP – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.2 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 160/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – BALKONTÜR 2FL DK-D – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	32 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.0 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1480x2180mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 161/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – BALKONTÜR 2FL DK-D + LUFT DK-D – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	32 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.1 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1480x2180mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 162/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – BALKONTÜR 2FL DK-D + LUFT KIPP – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	32 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.0 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1480x2180mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m2K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 163/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – FIX – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	0.9 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,36
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4/18/4/18/4 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 164/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – BALKONTÜR 1FL DK – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	37 (-2; -5) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.0 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,34
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung VSG 33.1/16/4/16/VSG 33.1 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 165/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – BALKONTÜR 2FL DK-D – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	37 (-2; -5) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.0 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,34
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1480x2180mm. mit Verglasung VSG 33.1/16/4/16/VSG 33.1 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 166/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – FIX – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	37 (-2; -5) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	0.9 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,34
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,56
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung VSG 33.1/16/4/16/VSG 33.1 Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 177/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – BALKONTÜR 1FL DK – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.0 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,37
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,58
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4ESG/18/4/18/4ESG Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 178/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – BALKONTÜR 2FL DK-D – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	32 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	1.0 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,37
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,58
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1480x2180mm. mit Verglasung 4ESG/18/4/18/4ESG Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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

Leistungserklärung

Nr: 179/2016



Eindeutiger Produkttyp-Identifikationscode:

EUROSYSTEM 92 – FIX – produktionsnummer auf dem Produktetikett angegeben

Anwendung: Fenster und Türen zur Verwendung in Wohn- und öffentlichen Gebäuden

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

Das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Harmonisierter Standard: EN 14351 – 1: 2006+A1:2012

Benannte Stelle oder Einheit:

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

Liste der wesentlichen Merkmale	Nützliche Eigenschaften deklariert
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten - Prüfdruck	Klass 5
Widerstandsfähigkeit gegen	Klass C
Schlagregendichtheit (A)	Klass 9A
Gefahrstoffe	NPD
Schlagfestigkeit	Klass 2
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	NPD
Schalldämmung (Rw (C;Ctr)) *	33 (-2; -6) dB
Wärmedurchgang (Uw) *	0.9 W/m ² K
Gesamtenergiedurchlassgrad	g 0,37
Lichttransmission (Lt)	Lt 0,58
Luftdurchlässigkeit	Klass 4

*Werte angegeben nach Berechnungen für ein Referenzfenster mit Dimensionen 1230x1480mm. mit Verglasung 4ESG/18/4/18/4ESG Ug = 0,5 W / (m²K), Aluminium-Scheibenrahmen. Detaillierte Werte des hergestellten Produkts sind auf dem Produktetikett verfügbar.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers hat er unterschrieben

Artur Malec, Białogard, tag. 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