

Leistungserklärung

Nummer

OSTYLE-ALUUA\1230x1480

1. Kenncode des Produktes **OSTYLE-ALUUA\1230x1480**
2. Identifikationsnummer **Gemäß der Nummer im Fenster
5894191001**
3. Anwendungszweck **Fenster im Wohnungs - und Nichtwohnungsbau**
4. Hersteller **JABS Sokółka S.A.
ul. Lotników Lewoniewskich 1
16-100 Sokółka**
5. Bevollmächtigter -
6. System zur Bewertung **3**
7. Notifizierte Stelle **EN 14351-1:2006+A2:2016**
Institut Techniki Budowlanej (ITB) Warszawa (NB1488) - eine Voruntersuchung des Typs (EZP) auf 3, in Bezug auf Punkt 9.1-9.8 und eine Klassifizierung-Bericht erarbeitet

8. Einheit für Technische Bewertung -

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation	
9.1. Widerstandsfähigkeit bei Windlast	Klasse C4	4.2	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2. Schlagregendichtheit	Klasse 9A	4.5	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3. Gefährliche Substanzen	NPD*	4.6	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.4. Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen	Schwellewert	4.8	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5. Betätigungskräfte	1	4.16	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.6. Schallschutz	NPD*	4.11	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7. Wärmeschutz	1,30	4.12	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8. Eigenschaften mit Strahlung verbunden: - Sonnendurchlässigkeit - Lichtdurchlässigkeit	0,63 0,80	4.13	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9. Luftdurchlässigkeit	Klasse 4	4.14	EN 14351-1:2006+A2:2016

* keine Eigenschaften nachgewiesen (no performance determined)

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

In der Name von Hersteller unterschreiben hat:



Christian Petersen

Vorsitzender des Vorstands
Managing Direktor



Sokółka, dn. 15.03.2023


JABS Sokółka S.A. ul. Lotników Lewoniewskich 1 16-100 Sokółka
21
OSTYLE-ALUUA\1230x1480
 5894191001
EN 14351-1:2006+A2:2016
Fenster im Wohnungs - und Nichtwohnungsbau
Widerstandsfähigkeit bei Windlast Klasse C4
Schlagregendichtheit Klasse 9A
Gefährliche Substanzen NPD*
Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen Schwellewert
Betätigungskräfte 1
Schallschutz NPD*
Wärmeschutz 1,30
Sonnendurchlässigkeit 0,63
Lichtdurchlässigkeit 0,80
Luftdurchlässigkeit Klasse 4
* keine Eigenschaften nachgewiesen (no performance determined)

Leistungserklärung

Nummer

OTHERM-ALVA\1230x1480

1. Kenncode des Produktes **OTHERM-ALVA\1230x1480**
2. Identifikationsnummer **Gemäß der Nummer im Fenster
5894201001**
3. Anwendungszweck **Fenster im Wohnungs - und Nichtwohnungsbau**
4. Hersteller **JABS Sokółka S.A.
ul. Lotników Lewoniewskich 1
16-100 Sokółka**
5. Bevollmächtigter -
6. System zur Bewertung **3**
7. Notifizierte Stelle **EN 14351-1:2006+A2:2016**
Institut Techniki Budowlanej (ITB) Warszawa (NB1488) - eine Voruntersuchung des Typs (EZP) auf 3, in Bezug auf Punkt 9.1-9.8 und eine Klassifizierung-Bericht erarbeitet

8. Einheit für Technische Bewertung -

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation	
9.1. Widerstandsfähigkeit bei Windlast	Klasse C4	4.2	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2. Schlagregendichtheit	Klasse 9A	4.5	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3. Gefährliche Substanzen	NPD*	4.6	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.4. Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen	Schwellewert	4.8	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5. Betätigungskräfte	1	4.16	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.6. Schallschutz	NPD*	4.11	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7. Wärmeschutz	1,24	4.12	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8. Eigenschaften mit Strahlung verbunden: - Sonnendurchlässigkeit - Lichtdurchlässigkeit	0,63 0,80	4.13	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9. Luftdurchlässigkeit	Klasse 4	4.14	EN 14351-1:2006+A2:2016

* keine Eigenschaften nachgewiesen (no performance determined)

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

In der Name von Hersteller unterschreiben hat:



Christian Petersen

Vorsitzender des Vorstands
Managing Direktor



Sokółka, dn. 15.03.2023


JABS Sokółka S.A. ul. Lotników Lewoniewskich 1 16-100 Sokółka
21
OTHERM-ALVA\1230x1480
 5894201001
EN 14351-1:2006+A2:2016
Fenster im Wohnungs - und Nichtwohnungsbau
Widerstandsfähigkeit bei Windlast Klasse C4
Schlagregendichtheit Klasse 9A
Gefährliche Substanzen NPD*
Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen Schwellewert
Betätigungskräfte 1
Schallschutz NPD*
Wärmeschutz 1,24
Sonnendurchlässigkeit 0,63
Lichtdurchlässigkeit 0,80
Luftdurchlässigkeit Klasse 4
* keine Eigenschaften nachgewiesen (no performance determined)

Leistungserklärung

Nummer

OTHERM-ALVA\1230x1480

1. Kenncode des Produktes **OTHERM-ALVA\1230x1480**
2. Identifikationsnummer **Gemäß der Nummer im Fenster
5894211001**
3. Anwendungszweck **Fenster im Wohnungs - und Nichtwohnungsbau**
4. Hersteller **JABS Sokółka S.A.
ul. Lotników Lewoniewskich 1
16-100 Sokółka**
5. Bevollmächtigter -
6. System zur Bewertung **3**
7. Notifizierte Stelle **EN 14351-1:2006+A2:2016**
Institut Techniki Budowlanej (ITB) Warszawa (NB1488) - eine Voruntersuchung des Typs (EZ) auf 3, in Bezug auf Punkt 9.1-9.8 und eine Klassifizierung-Bericht erarbeitet

8. Einheit für Technische Bewertung -

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation	
9.1. Widerstandsfähigkeit bei Windlast	Klasse C4	4.2	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2. Schlagregendichtheit	Klasse 9A	4.5	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3. Gefährliche Substanzen	NPD*	4.6	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.4. Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen	Schwellewert	4.8	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5. Betätigungskräfte	1	4.16	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.6. Schallschutz	NPD*	4.11	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7. Wärmeschutz	0,90	4.12	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8. Eigenschaften mit Strahlung verbunden: - Sonnendurchlässigkeit - Lichtdurchlässigkeit	0,50 0,71	4.13	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9. Luftdurchlässigkeit	Klasse 4	4.14	EN 14351-1:2006+A2:2016

* keine Eigenschaften nachgewiesen (no performance determined)

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

In der Name von Hersteller unterschreiben hat:



Christian Petersen

Vorsitzender des Vorstands
Managing Direktor



Sokółka, dn. 15.03.2023


JABS Sokółka S.A. ul. Lotników Lewoniewskich 1 16-100 Sokółka
21
OTHERM-ALVA\1230x1480
 5894211001
EN 14351-1:2006+A2:2016
Fenster im Wohnungs - und Nichtwohnungsbau
Widerstandsfähigkeit bei Windlast Klasse C4
Schlagregendichtheit Klasse 9A
Gefährliche Substanzen NPD*
Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen Schwellewert
Betätigungskräfte 1
Schallschutz NPD*
Wärmeschutz 0,90
Sonnendurchlässigkeit 0,50
Lichtdurchlässigkeit 0,71
Luftdurchlässigkeit Klasse 4
* keine Eigenschaften nachgewiesen (no performance determined)

Leistungserklärung

Nummer

OELITE-ALUA\1230x1480

1. Kenncode des Produktes **OELITE-ALUA\1230x1480**
2. Identifikationsnummer **Gemäß der Nummer im Fenster
5894221001**
3. Anwendungszweck **Fenster im Wohnungs - und Nichtwohnungsbau**
4. Hersteller **JABS Sokółka S.A.
ul. Lotników Lewoniewskich 1
16-100 Sokółka**
5. Bevollmächtigter **-**
6. System zur Bewertung **3**
7. Notifizierte Stelle **EN 14351-1:2006+A2:2016**
Institut Techniki Budowlanej (ITB) Warszawa (NB1488) - eine Voruntersuchung des Typs (EZP) auf 3, in Bezug auf Punkt 9.1-9.8 und eine Klassifizierung-Bericht erarbeitet

8. Einheit für Technische Bewertung **-**

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation	
9.1. Widerstandsfähigkeit bei Windlast	Klasse C4	4.2	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2. Schlagregendichtheit	Klasse 9A	4.5	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3. Gefährliche Substanzen	NPD*	4.6	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.4. Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen	Schwellewert	4.8	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5. Betätigungskräfte	1	4.16	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.6. Schallschutz	NPD*	4.11	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7. Wärmeschutz	0,80	4.12	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.8. Eigenschaften mit Strahlung verbunden: - Sonnendurchlässigkeit - Lichtdurchlässigkeit	0,50 0,71	4.13	EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9. Luftdurchlässigkeit	Klasse 4	4.14	EN 14351-1:2006+A2:2016

* keine Eigenschaften nachgewiesen (no performance determined)

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

In der Name von Hersteller unterschreiben hat:



Christian Petersen

Vorsitzender des Vorstands
Managing Direktor



Sokółka, dn. 15.03.2023


JABS Sokółka S.A. ul. Lotników Lewoniewskich 1 16-100 Sokółka
21
OELITE-ALUA\1230x1480
 5894221001
EN 14351-1:2006+A2:2016
Fenster im Wohnungs - und Nichtwohnungsbau
Widerstandsfähigkeit bei Windlast Klasse C4
Schlagregendichtheit Klasse 9A
Gefährliche Substanzen NPD*
Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen Schwellewert
Betätigungskräfte 1
Schallschutz NPD*
Wärmeschutz 0,80
Sonnendurchlässigkeit 0,50
Lichtdurchlässigkeit 0,71
Luftdurchlässigkeit Klasse 4
* keine Eigenschaften nachgewiesen (no performance determined)