

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr. 211.1

1. Eindeutiger Kenncode des Produktetyps:

s: 211E Dachfenster

2. Typen- Chargen oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Wird am Fenster anhand einer Etikette aufgeklebt – ist auch in dem Bauprodukt beigefügten Unterlagen angegeben.

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten, technischen Spezifikation:

Für die Verwendung in Wohn – und Nichtwohngebäuden den technischen Spezifikationen der folgenden Norm entspricht: Fenster- Produktenorm. Leistungseigenschaften mit Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit (EN 14351-1:2006+A1;2010) gemäß Prüfbericht Nr15000345-PR01

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

stebler glashaus ag Südringstr. 6 4702 Oensingen Schweiz info@stebler.ch

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

Kein Bevollmächtigter

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V:

System 1



7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Durch die Konformitätsbewertungsstelle -S-Cert wurde die Erstinspektion des Betriebes und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und mit dem Zertifikat Nr. 094-ZQB-0101 bescheinigt, dass alle Vorschriften der Norm SN EN13830:2003, sowie 14351-1A1:2010 erfüllt werden und die nostrifizierte Stelle (ift Rosenheim GmbH 0757) die ITT gem. EN 14351-1:2006+A1:2010 durchgeführt wurde und bestätigt die Leistungen mit dem Nachweis Nr. 15-000345-PR01 und der Bescheinigung der Konformität mit dem EG -Konformitätszertifikat Nr. 0757-CPD-XXX-XXX-XXX Und ist Konform gem. der EG2006 Maschinenrichtlinie

8. Wenn das Bauprodukt über eine europäische, technische Bewertung geregelt ist:
Nicht zutreffend

9. Erklärte Leistung:

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Schlagregendichtheit	E1950	EN12208:1999-11
		EN14351-1+A1:2010
Gefährliche Stubstanzen	NPD	EN14351-1+A1:2010
Wiederstand gegen Windlast	** C5/B5	EN12208:1999-11
(**mit Verriegelung Unten)	* C3/B3	EN14351-1+A1:2010
(*Ohne Verriegelung Unten)		
Tragfähigkeit von	NPD	EN14351-1+A1:2010
Sicherheitsvorrichtungen		
Schallschutz	NPD	EN14351-1+A1:2010
Wärmedurchgangskoeffizient	NPD	EN14351-1+A1:2010
Strahlungseigenschaften		EN14351-1+A1:2010
- Gesamtenergiedurchlassgrad (g)	NPD	
- Lichttransmissionsgrad (Lt)	NPD	
Luftdurchlässigkeit	Klasse 4	EN14351-1+A1:2010

Wenn gemäss den Artikeln 37 oder 38 die spezifische, technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderung, die das Produkte erfüllt:

Nicht zutreffend

stebler glashaus ag



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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Oensingen 25. Juli 2011

Markus Portner

Qualitätsmanagement