

LEISTUNGSERKLÄRUNG			
Nr. 06/CH			
1. Identifikationskode des Produkts:	Ideal 4000 HST		
2. Der Identifikation von Bauprodukt dienende Bezeichnung gemäß Verordnung von EU-Parlament und Europäischer Rat Nr. 305/2011, Art. 11, Abschnitt 4	Identifikationsnummer befindet sich auf Fensteretikett		
3. Vom Produzent vorgesehene Anwendung	Hebe - Schiebe - Türen aus PVC-Profilen sind für Bauobjekte vorgesehen		
4. Name und Adresse des Produzenten gemäß Verordnung von EU-Parlament und Europäischer Rat Nr. 305/2011, Art.11, Abschnitt 5	WnD Sp. z o.o. 95-070 Aleksandrów Łódzki Rąbień, ul Sucha 1/3		
5. Beurteilungs- und Verifikationssystem für Nutzeigenschaften gemäß Verordnung von EU-Parlament und Europäischer Rat Nr. 305/2011, Anlage V	System 3		
6. Name und Identifikationsnummer der notifizierten Einrichtung:	I IFT Rosenheim, Notifikationsnummer 0757 Theodore -Gietl- Straße 7, D-83026 Rosenheim LTB Dąbrowa Górnicza; Notifikations-nummer 1827 Sie haben Untersuchungen vorbereitend durchgeführt, Typen gemäß System 3 und haben Untersuchungszeugnisse ITT ausgestellt		
7. Deklarierte Nutzeigenschaften:			
Charakteristik	Nutzeigenschaften		technische Spezifikation
Wasserfestigkeit	9A		EN 14351-1+A1: 2010
gefährliche Stoffe	beinhaltet nicht		EN 14351-1+A1: 2010
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast	B2		EN 14351-1+A1: 2010
Tragfähigkeit der Schutzeinrichtungen	350 N		EN 14351-1+A1: 2010
Sonneneinstrahlungsfaktor g	62%		EN 410: 2011E
Luftdurchlässigkeit	Klasse 4		EN 14351-1+A1: 2010
akustische Eigenschaften Rw [dB]	*		EN 14351-1+A1: 2010
Fensterfläche weniger als 2,7 m ²	Fensterfläche ab 2,7 bis 3,6 m ²	Fensterfläche ab 3,6 bis 4,6 m ²	Fensterfläche mehr als 4,6 m ²
28 dB	27 dB	26 dB	25 dB
Wärmedurchlässigkeit Uw [W/m ² K]	**		EN 14351-1+A1: 2010
Ug [W/m ² K]	Alu Abstandshalter		warme Kante
1,1	1,7		1,6
1,0	1,7		1,5
0,9	1,6		1,5
0,8	1,6		1,4
0,7	1,6		1,4
0,6	1,5		1,4
0,5	1,5		1,3
* Rw - Wert wird gemäß Anlage B der Norme EN 14351-1+A1 bestimmt			
** Uw-Wert wird für Referenzfenster 1,48 m x 2,18 m mit verschiedener Verglasung bestimmt			
8. Produkt-Nutzeigenschaften (das im Punkt 1 und 2 bestimmt wird) stimmen mit Nutzeigenschaften überein, die im Punkt 7 deklariert wurden. Vorliegende Deklaration von Nutzeigenschaften wird auf Verantwortung des Produzenten ausgestellt, der im Punkt 4 bestimmt wird.			

Im Namen vom Produzent unterschrieben von:

Ewa Filipczak, Leiter der technologischen Abteilung

Rąbień, 17.02.2014.

