

LEISTUNGSERKLÄRUNG					
Nr. 05/CH					
1. Identifikationscode des Produkts:		Ideal 8000			
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		Parallel-Schiebe-Kipp-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		E750		EN 14351-1+A1: 2010	
gefährliche Stoffe		beinhaltet nicht		EN 14351-1+A1: 2010	
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast		C4/B5		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		1,2		1,2	
1,0		1,2		1,1	
0,9		1,1		1,0	
0,8		1,0		1,0	
0,7		1,0		0,9	
0,6		0,9		0,8	
0,5		0,8		0,7	
* 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.

