

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Ident Nr.: _____

- Kenncode/ Name des Produkttyps:**
Nebeneingangstüren aus Holz und Holz-Aluminium
- Typ, Serien- Nummer:**
Produkttyp: 410, 430, 450 (Türblattstärke ca. 68 mm)
- Verwendungszweck des Bauproduktes gemäß harmonisierte technische Spezifikation:**
Außentür im Nichtwohnungsbau, für öffentliche und private Gebäude.
Das Baelement ist für Einbau auf Flucht- und Panikwegen oder als Brandschutztür nicht bestimmt.
- Hersteller:**
DOORS, proizvodnja in trgovina, d.o.o., Pot na Lisice 8, SI-4260 Bled, Slowenien
- System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit:**
System 3
- Harmonisierte Norm:**
EN 14351-1: 2006+A2: 2016
- Notifizierte Stelle:**
PfB Prüfzentrum für Bauelemente, Lackermannweg 24, D-83071 Stephanskirchen (Notified Body No. 1644) hat als notifizierte Prüflabor nach System 3 die Erstprüfungen durchgeführt und die Prüf- und Klassifizierungsbericht Nr. 08/12-A3902-Z2 ausgestellt.
- Erklärte Leistung:**

Wesentliche Merkmale	Leistung Produkttyp: 410, 430, 450	Harmonisierte techn. Spezifikation
Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten	2B	EN 12210
Schlagregendichtkeit	2A	EN 12208
Luftdurchlässigkeit	2	EN 12207
Gefährliche Substanzen	keine	
Schallschutz Rw	npd	EN 14351-1
Wärmedurchgangskoeffizienten	< 1,8 W/m²K (Nadelholz) < 2,0 W/m²K (Hartholz)	EN 10077-1
Höhe - Durchgangslichte [mm]	Rahmenhöhe abz. Querstück	
Stoßfestigkeit	npd	EN 13049
Für Verwendung in:	unbeheizte, unbewohnte Gebäude, Nebeneingang	

angegebene Werte gelten für 1-Flügelige Bauelemente

npd...no performance determined

- Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und in Namens des Herstellers von:**

DOORS, d.o.o.
Bled, 01.01.2021

Peter Urbančič, univ.dipl.ing.
Entwicklung und Marketing

