

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Drzwi zewnętrzne drewniane PREMIUM, Płytowe przylgowe 78, SZKLONE, jednoskrzydłowe.**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **przeznaczone do zastosowania w lokalizacjach mieszkalnych, handlowych i użyteczności publicznej bez właściwości dotyczących odporności ogniowej i/lub dymoszczelności.**
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **BARAŃSKI DRZWI Sp. z o. o., Babięty Wielkie 54, 14-240 Susz**
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
- Zharmonizowana norma: **PN-EN 14351-1 + A2:2016-10.**  
 Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **LABORATORIUM TECHNIKI BUDOWLANEJ Sp. z o. o. (1827)**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki (właściwości)	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wodoszczelność	Klasa 3A	PN-EN 14351-1+A2:2016
Substancje niebezpieczne	NPD	
Odporność na obciążenie wiatrem	C2	
Odporność na uderzenie	Klasa 1	
Przepuszczalność powietrza	Klasa 3	
Substancje niebezpieczne	NPD	
Zdolność do zwolnienia	NPD	
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD	
Wysokość	max 2500 mm	
Właściwości akustyczne	NPD	
Przenikalność cieplna	Ud = 1,0 [W/m <sup>2</sup> *K] Szer. 1090 mm x Wys. 2120 mm Otwierane na zewnątrz	
Właściwości związane z promieniowaniem	NPD	
Odporność na włamanie	---	

- Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Babięty Wielkie, dn. 12.08.2024 r.  
 (miejsce i data wydania)

W imieniu producenta podpisał(a):

Hubert Sobański – Dyrektor Techniczny  
 (imię i nazwisko oraz stanowisko)

**BARAŃSKI DRZWI Sp. z o.o.**

*Hubert Sobański*  
 D Y R E K T O R T E C H N I C Z N O - P R O D U K C Y J N Y

(podpis)