

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1/2013

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Drzwi zewnętrzne drewniane DERPAL "EURO E"
- Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art.

Drzwi zewnętrzne drewniane płycinowe DERPAL, Seria EURO E 65 mm, modele D-Z, pełne i oszklone. Symbol modelu D-Z, identyfikujący wyrób z katalogiem producenta, oraz data produkcji drzwi, identyfikująca wyrób z dokumentacją kontrolną ZKP, naniesione na opakowaniu wyrobu.

- 3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
 Drzwi do zastosowania w lokalizacjach mieszkalnych, handlowych i usługowych w warunkach średnich, przy częstym użytkowaniu.
 Szczególne warunki stosowania z uwagi na trwałość: drzwi powinny być osłonięte przed deszczem i silnym nasłonecznieniem.
- Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art.
 ust. 5°: Fabryka Drzwi "DERPAL" Zbigniew Woś, ul. Zakładowa 2, 23-300 Janów Lubelski
- W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust 2¹: Nie dotyczy
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V^{*)}: "3"
- 7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: EN 14351-1:2006+A1:2010 – Okna i drzwi – Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne – Część 1: Okna i drzwi zewnętrzne bez właściwości dotyczących odporności ogniowej i/lub dymoszczelności Laboratorium Okuć i ślusarki Budowlanej Instytutu techniki Budowlanej Oddział Wielkopolski, 61-819 Poznań, ul. Taczaka 12, nr notyfikacji 1488, przeprowadziło badania w systemie "3" i wydało raporty z badań nr: LOW/041.1/2007, LOW/041.1/2007,
- 8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: Nie dotyczy

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe ¹⁾	Zharmonizowana specyfikacja
Odporność na obciążenie wiatrem: ciśnienie próbne / ugięcie ramy		4.2. EN 14351-1:2006+A1:2010
Wodoszczelność:	Klasa 1 / C	
drzwi otwierane na zewnatrz	Klasa 4B	4.5. EN 14351-1:2006+A1:2010
drzwi otwierane do wewnatrz	Klasa 0B	
Substancje niebezpieczne Odporność na uderzenie –drzwi oszklone	NPD	4.6. EN 14351-1:2006+A1:2010
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD	4.7. EN 14351-1:2006+A1:2010
Wysokość i szerokość Hw x Sw (max.)	Wartość progowa 350 N	4.8. EN 14351-1:2006+A1:2010
Izolacyjność akustyczna	2000 mm ; 900 mm NPD	4.9. EN 14351-1:2006+A1:2010
Przenikalność cieplna (min.)	1,88 W/m²xK	4.11. EN 14351-1:2006+A1:2010 4.12. EN 14351-1:2006+A1:2010
Własności związane z promieniowaniem	NPD	4.13. EN 14351-1:2006+A1:2010
Przepuszczalność powietrza: drzwi otwierane na zewnątrz drzwi otwierane do wewnątrz	Klasa 4 Klasa 2	4.14. EN 14351-1:2006+A1:2010
Siły operacyjne	Klasa 2	4.16. EN 14351-1:2006+A1:2010
Wytrzymałość mechaniczna	Klasa 3	4.17. EN 14351-1:2006+A1:2010
Odporność na wielokrotne otwieranie i zamykanie Odporność między rożnymi klimatami	Klasa 6 (200 000 cykli)	4.21. EN 14351-1:2006+A1:2010
oupornose inieuzy roznymi klimatami	NPD	4.22. EN 14351-1:2006+A1:2010

¹⁾ Dotyczy drzwi o powierzchni zewnętrznej do 2,12 m²

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38⁻⁾ zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny: **Zgodnie z Tablicą E-2 normy EN 14351-1, dla drzwi o wymiarach wewnętrznych większych od 2000x900 mm i powierzchni całkowitej większej do 50 % od 2,12 m² (do 3,18 m²), produkowanych na indywidualne zamówienie, zmienia się właściwości użytkowe wg punktu: 4.2, 4.16, 4.17 i 4.21 na NPD.**

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał: Zbigniew Woś - Właściciel

Janów Lubelski, 1.07.2013

¹⁾ CPR- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 305/11 DWU wystawiono na podstawie DZ EC Nr 1/2013 z dnia 2013.03.25 Prezes