

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 34/2016

- Kod identyfikacyjny typu wyrobu:
ALUPROF MB70
- Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Nr identyfikacyjny na etykiecie umieszczonej na drzwiach.
- Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe systemu ALUPROF MB70 do zastosowania w budownictwie indywidualnym i obiektach użyteczności publicznej zgodnie z art.2 ust.3 Rozporządzenia 305/2011 PE i Rady UE.
- Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:
MASZROL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Siwiąłka, 83-209 Godziszewo, www.maszrol.pl, sekretariat@maszrol.pl.
- W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:
Nie dotyczy.
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:
System 3 AoC.
- W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
**ift Rosenheim; numer notyfikacji: 0757,
Przeprowadził(-a/o) wstępne badania typu w systemie 3 i wydał(-a/o) raporty z badań ITT 201 27865/1, 201 42632, 20142633.**
- W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:
Nie dotyczy.
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki (zob. uwaga 1)	Właściwości użytkowe (zob. uwaga 2)	Zharmonizowana specyfikacja techniczna (zob. uwaga 3)
Odporność na obciążenie wiatrem Ciśnienie próbne (Pa)	2 (800)	EN 14351-1:2006+A1:2010
Odporność na obciążenie wiatrem Ugięcie ramy	C ($\leq 1/300$)	EN 14351-1:2006+A1:2010
Wodoszczelność Nieosłonięte (A) Ciśnienie próbne (Pa)	4A (150)	EN 14351-1:2006+A1:2010
Substancje niebezpieczne:	nie zawiera	EN 14351-1:2006+A1:2010
Wysokość i szerokość:	NPD	EN 14351-1:2006+A1:2010
Nośność urządzeń zabezpieczających	350 N	EN 14351-1:2006+A1:2010
Właściwości akustyczne $R_w(C, C_{tr})$ (dB)	NPD	EN 14351-1:2006+A1:2010
Właściwości akustyczne R_{A2} (dB)	NPD	PN-B-02151-3
Przenikalność ciepła U_D (W/m ² K)	1,7	EN 14351-1:2006+A1:2010
Przepuszczalność powietrza Max. ciśnienie próbne (Pa)	4 (600)	EN 14351-1:2006+A1:2010
Przenikalność światła τ_v (L _T)	NPD	EN 14351-1:2006+A1:2010
Współczynnik promieniowania słonecznego g	NPD	EN 14351-1:2006+A1:2010
Odporność na uderzenie Wysokość spadania (mm)	1 200	EN 14351-1:2006+A1:2010
Sily operacyjne	2	EN 14351-1:2006+A1:2010
Odporność na wielokrotne otwieranie i zamykanie Liczba cykli	Klasa 6 200.000	EN 14351-1:2006+A1:2010

Uwagi do tabeli:

- Kolumna zawiera wykaz zasadniczych charakterystyk określonych w zharmonizowanych specyfikacjach technicznych dla zamierzonego zastosowania lub zamierzonych zastosowań wskazanych w pkt 3 powyżej.
 - Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 i zgodnie z wymaganiami art. 6 kolumna 2 zawiera deklarowane właściwości użytkowe wyrażone jako poziom lub klasa, lub w sposób opisowy, powiązane z odpowiednimi zasadniczymi charakterystykami. Zawiera litery „NPD” (właściwości użytkowe nieustalone; ang. No Performance Determined), o ile właściwości użytkowe nie zostały zadeklarowane.
 - Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 kolumna 3 zawiera datowane odniesienie do odpowiedniej normy zharmonizowanej oraz w stosownych wypadkach numer referencyjny zastosowanej specjalnej lub odpowiedniej dokumentacji technicznej.
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(-a):

Stanisław Olżyński, Prezes Zarządu

PREZES ZARZĄDU
MASZROL BISKUPICE s.o.o.
Stanisław Olżyński

(podpis)

Siwiąłka, 08 lipca 2016 r.



OKNA Producent
DRZWI DREWNO, PCV, ALU
ARMATURA WODOCIĄGOWA



ETYKIETA CE
DO
DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 34/2016

MASZROL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Siwiałka 83-209 Godziszewo 13	CE
EN 14351-1:2006+A1:2010	
Drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe systemu ALUPROF MB70 do zastosowania w budownictwie indywidualnym i obiektach użyteczności publicznej do komunikacji w lokalizacjach domowych i handlowych zgodnie z art.2 ust.3 Rozporządzenia 305/2011 PE i Rady UE.	
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 34/2016	
Odporność na obciążenie wiatrem Ciśnienie próbne (Pa)	2 (800)
Odporność na obciążenie wiatrem Ugięcie ramy	C ($\leq 1/300$)
Wodoszczelność Nieosłonięte (A) Ciśnienie próbne (Pa)	4A (150)
Substancje niebezpieczne:	nie zawiera
Wysokość i szerokość	NPD
Nośność urządzeń zabezpieczających	350 N
Właściwości akustyczne $R_w(C, C_{tr})$ (dB)	NPD
Właściwości akustyczne R_{A2} (dB)	NPD
Przenikalność cieplna U_w (W/m ² K)	1,7
Przepuszczalność powietrza Max. ciśnienie próbne (Pa)	4 (600)
Przenikalność światła T_V (L _T)	NPD
Współczynnik promieniowania słonecznego g	NPD
Odporność na uderzenie Wysokość spadania (mm)	1 200
Siły operacyjne	2
Odporność na wielokrotne otwieranie i zamykanie Liczba cykli	Klasa 6 200.000

MASZROL BIS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.

Siwiałka, 83-209 Godziszewo
tel. 058 588 18 29, fax. 058 588 19 39
NIP 592-19-87-104

SĄD REJONOWY GDAŃSK-PÓŁNOC W GDAŃSKU
VII WYDZIAŁ GOSPODARCZY KRS, KRS 0000530181
WKŁAD WNIESIONY - 8.200.000,00 zł

sekretariat@maszrol.pl
maszrol@maszrol.pl
www.maszrol.pl