

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 07/2016

- Kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Ideal 4000 70/70/120
- Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek 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 otwierane 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, Siwiątka, 83-209 Godziszewo, www.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.
- W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
LTB Dąbrowa Górnicza; numer notyfikacji: 1827, Przeprowadził(-a/o) wstępne badania typu w systemie 3 i wydał(-a/o) świadectwa z badań ITT.
- 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:				npd*				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Odporność na obciążenie wiatrem Ugięcie ramy:				npd*				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Wodoszczelność:				2A				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Substancje niebezpieczne:				npd*				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Wysokość i szerokość:				2090mm, 1090mm dla 2180mm, 1230mm				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Nośność urządzeń zabezpieczających				350 N				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Właściwości akustyczne R _w (C _r , C _{tr}) dB				npd*				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Przenikalność cieplna U ₀ W/m ² K*				1,3**				EN 14351-1:2006+A1:2010			
	B=0,5	B=0,6	B=0,7	B=0,8	B=0,9	B=1,0	B=1,1	B=1,2	B=1,3	B=1,4	B=1,5
H=1,8	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
H=1,9	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
H=2,0	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
H=2,1	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
H=2,2	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
H=2,3	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2
H=2,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2
H=2,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2
H=2,6	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2
H=2,7	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2
H=2,8	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2
H=2,9	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2
H=3,0	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2
Przepuszczalność powietrza				Klasa 4				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Przenikalność światła T _v (L _t) %				npd*				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Współczynnik promieniowania słonecznego g %				npd*				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Odporność na uderzenie				1				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Wysokość spadania (mm)				200							
Siły operacyjne				2				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Odporność na wielokrotne otwieranie i zamykanie				Klasa 5				EN 14351-1:2006+A1:2010			
Liczba cykli				100.000							

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.
* wymaganie dotyczące określonej właściwości nie ma zastosowania w tych Państwach Członkowskich (MS), w których nie ma wymagań prawnych dotyczących danej właściwości dla zamierzonego zastosowania wyrobu.
**Wartość U₀ określona dla drzwi referencyjnych 1,23m x 2,18m, z panelem PCV grubości 24mm o współczynniku U_P=1,1 W/m²K
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

Siwiątka, 08 lipca 2016 r.

PREZES ZARZĄDU
MASZROL Spółka z o.o.
(podpis) *Stanisław Olżyński*



OKNA *Producent*
DRZWI
DREWNO, PCV, ALU
ARMATURA WODOCIĄGOWA



**ETYKIETA CE
DO
DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 07/2016**

MASZROL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Siwiątka 83-209 Godziszewo 13	CE
EN 14351-1:2006+A1:2010	
Drzwi zewnętrzne otwierane systemu Ideal 4000 70/70/120 do zastosowania w budownictwie indywidualnym i obiektach użyteczności publicznej zgodnie z art.2 ust.3 Rozporządzenia 305/2011 PE i Rady UE.	
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 07/2016	
Odporność na obciążenie wiatrem Ciśnienie próbne (Pa)	npd
Odporność na obciążenie wiatrem Ugięcie ramy	npd
Wodoszczelność Nieosłonięte (A) Ciśnienie próbne (Pa)	2A (50)
Substancje niebezpieczne:	nie zawiera
Nośność urządzeń zabezpieczających	Wartość progowa 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)	1,3
Przepuszczalność powietrza Max. ciśnienie próbne (Pa)	4 (600)
Przenikalność światła T_v (L _T)	npd
Współczynnik promieniowania słonecznego g	npd

MASZROL BIS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.

Siwiątka, 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