



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



AC 020

KRAJOWY CERTYFIKAT
STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 020-UWB-2624/W

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Drzwi systemów
ECONOMY[®] 50 (-8), ECONOMY[®] 50 (-10) i ECONOMY[®] 60

wymienionego w pkt 1 AT-15-2777/2013
o przeznaczeniu, zakresie i warunkach stosowania zgodnych z pkt 2 AT-15-2777/2013
o właściwościach technicznych określonych w pkt 3 AT-15-2777/2013

objętego aprobatą techniczną:

AT-15-2777/2013

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

ASSA ABLOY Mercor Doors Sp. z o. o.
ul. Arkońska 6, bud. A2
80-387 Gdańsk

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

Zakład Produkcyjny ASSA ABLOY Mercor Doors Sp. z o. o.
ul. Namysłowska 113
46-081 Dobrzeń Wielki

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do właściwości użytkowych wyrobu określonych w wyżej wymienionej aprobacie technicznej, są stosowane oraz, że

producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania stałości tych właściwości.

Certyfikat nr 020-UWB-2624/W został wydany po raz pierwszy w dniu 21.12.2017 r. Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do dnia 24.05.2018 r., pod warunkiem, że aprobata techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



Warszawa, 21.12.2017 r.

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryło