



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

ZNAK CERTYFIKACJI

Upoważnia się firmę:

SAVIO S.p.A.
Via Torino n.25 (S.S. 25)
10050 Chiusa San Michele (TO)
Włochy

producenta wyrobu:

**Okucia uchylno-rozwierane i rozwierane
do okien i drzwi balkonowych aluminiowych**

do stosowania znaku certyfikacji ITB „WYRÓB BUDOWLANY”
w okresie ważności certyfikatu nr ITB-1691/W



ITB-1691/W

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 02.08.2019 r.



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

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr ITB-1691/W

Potwierdza się, że:

Okucia uchylno-rozwierane i rozwierane do okien i drzwi balkonowych aluminiowych

klasyfikacja wg EN 13126-8:2017

	1	2	3	4
RIBANTA 3	H2	150	4	1550x1400
RIBANTA 4	H2	100	4	1300x1200
RIBANTA 5	H2	170	4	1550x1400
	H2	140	4	1550x1400
	H2	110	4	1300x1200
RIBANTA INCANTO	H2	100	4	1300x1200
RIBANTA INCANTO 5	H2	180	4	900x2300
	H2	130	4	1300x1200
RIBANTA INCANTO+	H2	130	4	1300x1200
ANTA	H2	080	4	900x2300

produkowane przez firmę:

SAVIO S.p.A.

Via Torino n.25 (S.S. 25)

10050 Chiusa San Michele (TO), Włochy

w zakładach produkcyjnych:

SAVIO S.p.A.

Via Torino 25

10050 Chiusa San Michele (TO),

Włochy

NUOVI PRODOTTI Kft.

Petőfi u. 3

3102 Salgotarjan

Węgry

spełniają wymagania określone w:

EN 13126-8:2017

(odpowiednik krajowy PN-EN 13126-8:2017-12)

Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z planem badań.

Zakład Certyfikacji ITB przeprowadził wstępne badania typu oraz wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem dobrowolnym. Proces dobrowolnej certyfikacji został przeprowadzony zgodnie z Programem Certyfikacji PC-03 typ programu 4 według PN-EN ISO/IEC 17067.

Certyfikat zgodności nr ITB-1691/W został wydany po raz pierwszy 23.06.2008, Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 16.12.2010, 20.10.2011, 27.03.2012, 19.01.2017, 23.07.2019, 02.08.2019) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny dopóki specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 02.08.2019 r.