

KRAJOWY CERTYFIKAT
STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 020-UWB-2171/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 drewniane wewnętrzne wejściowe systemu
HALSPAN

wymienionego w pkt 1 AT-15-6103/2013 + Aneksy nr 1÷12
o przeznaczeniu, zakresie i warunkach stosowania zgodnych z pkt 2 AT-15-6103/2013 + Aneksy nr 1÷12
o właściwościach technicznych określonych w pkt 3 AT-15-6103/2013 + Aneksy nr 1÷12

objętego aprobatą techniczną:

AT-15-6103/2013 + Aneksy nr 1÷12

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

POL-SKONE Sp. z o.o.
ul. Hanki Ordonówny 8, 20-328 Lublin

i produkowanego w zakładach produkcyjnych:

POL-SKONE Sp. z o.o., Zakład nr 1
ul. Hanki Ordonówny 8, 20-328 Lublin

POL-SKONE Sp. z o.o., Zakład nr 2
ul. Lubelska 204, 21-025 Niemce

POL-SKONE Sp. z o.o., Zakład nr 3
ul. Zamojska 165, 23-400 Biłgoraj

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-2171/W został wydany po raz pierwszy w dniu 07.11.2017 r. i był poprzedzony certyfikatem nr ITB-2171/W. Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do dnia 29.03.2018 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, 07.11.2017 r.

p.o. DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej



dr inż. Robert Geryło