



**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488
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 STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
1488-CPR-0722/W**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Opaski pęczniące
INTU FR WRAP oraz INTU FR WRAP L**

Opis wyrobu – jak podano w pkt 1 ETA-18/0593, wydanej 31/12/2018
Zamierzone zastosowanie – jak podano w pkt 2 ETA-18/0593, wydanej 31/12/2018
Właściwości użytkowe – jak podano w pkt 3 ETA-18/0593, wydanej 31/12/2018

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**INTUSEAL Sp. z o.o.
ul. Kineskopowa 1
05-500 Piaseczno**

i wytwarzanego w zakładzie produkcyjnym:

**INTUSEAL Sp. z o.o.
ul. Kineskopowa 1
05-500 Piaseczno**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych określone w:

**ETA-18/0593, wydana 31/12/2018
i EAD 350454-00-1104**

w ramach systemu 1 w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w ww. ETA są stosowane oraz, że producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania ich stałości.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 13.03.2019 r. i pozostaje ważny, dopóki ETA, EAD, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Magdalena Wójtowicz



Warszawa, 13.03.2019 r.

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryło