



**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-0680/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:

**Polylack F  
Polylack K  
Polylack KG  
PS Bandage**

Opis wyrobu – jak podano w pkt 1 ETA-18/0171, wydanej 29/06/2018  
Zamierzone zastosowanie – jak podano w pkt 2 ETA-18/0171, wydanej 29/06/2018  
Właściwości użytkowe – jak podano w pkt 3 ETA-18/0171, wydanej 29/06/2018

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**DUNAMENTI TUZVEDELEM ZRT  
Nemeskeri Kiss Miklos u.39  
2131 God  
Węgry**

i wytwarzanego w zakładzie produkcyjnym:

**DUNAMENTI TUZVEDELEM ZRT  
Nemeskeri Kiss Miklos u.39  
2131 God  
Węgry**

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

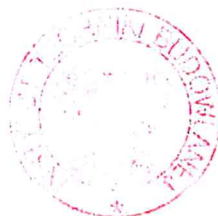
**ETA-18/0171, wydana 29/06/2018**  
i EAD 350454-00-1104

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 07.08.2018 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.

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 07.08.2018 r.