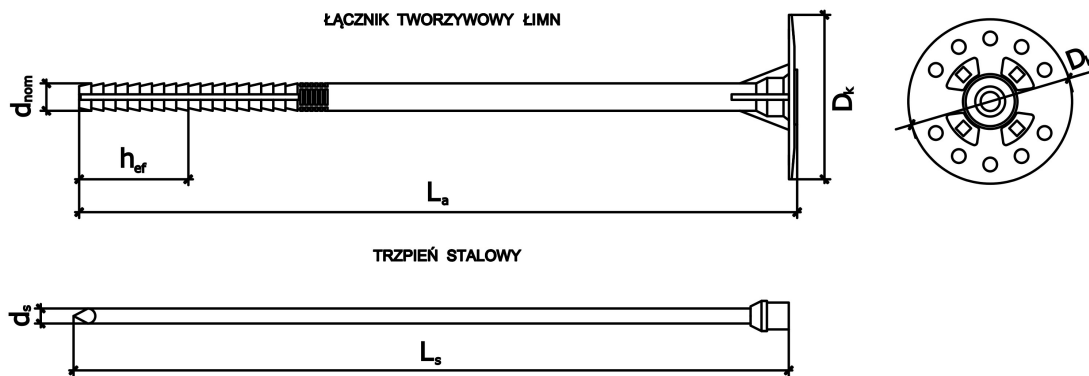


# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 3/2023

## 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu



## 2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Łączniki tworzywowe, wbijane, do mocowania warstwy izolacyjnej ociepleń ścian zewnętrznych (ETICS)

## 3. Producent / Zakład produkcyjny

**KEMPLAST S.C. Mariusz Bajer, Krzysztof Suszek**  
Witkowice ul. Kanada 124a  
32-650 Kęty

## 4. Upoważniony przedstawiciel

Nie dotyczy

## 5. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 2+

## 6. Specyfikacja techniczna

Wytyczne: EAD 330196-01-0604

Europejska Ocena Techniczna: ETA-23/0396 z 30.06.2023

Nr identyfikacyjny jednostki notyfikowanej: 2310

## 7. Deklarowane właściwości użytkowe

Właściwości użytkowe									
Kat.	A		B		C		D	E	
Podłoże	Beton C12/15	Beton C16/20-C50/60	Cegły ceramiczne MZ	Cegły silikatowe KS	Pustaki silikatowe KSL	Cegła ceramiczna perforowana pionowo Porotherm 25	Beton kruszywowy LAC	Beton komórkowy AAC 2	Beton komórkowy AAC 7
$N_{Rk}$ [kN]	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,4	0,7	0,45	0,45
$\delta(N_{Rk}/3)$ [mm]	0,2	0,28	0,28	0,28	0,28	0,84	0,25	0,31	0,31
Min. rozstaw $s_{min}$					100 mm				
Min. odległość od krawędzi $c_{min}$					100 mm				
Średnica talerzyka $D_k$					60 [mm]				
Obciążenie na talerzyk					0,91 [kN]				
Szttywność talerzyka					0,3 [kN/mm]				
Współczynnik przenikania ciepła					nie dotyczy				

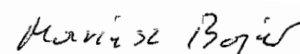
## 8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Witkowice  
14.09.2023

[miejsce]  
[data wydania]



"KEMPLAST" s.c.  
Mariusz Bajer, Krzysztof Suszek  
Witkowice, ul. Kanada 124 A  
32-650 KĘTY  
NIP PL 5512068989 REGON: 070901740  
tel./fax (033) 875-51-72, (032) 25-40-725

[podpis]