

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 39/SZ/17

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ECO-DRIVE**
2. Zamýšlené/zamýšlená použití: **Šroubovací plastová hmoždinka pro ukotvení vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů s omítkou do betonu a zdiva.**
3. Výrobce: **Klimas Sp. z o.o.
ul. Wincentego Witosa 135/137
Kuźnica Kiedrzyńska 42-233 Mykanów**
4. Zplnomocněný zástupce: **Netýká se**
5. Systém/systémy POSV: **system 2+**
6. Evropský dokument pro posuzování: **a) Směrnice EAD 330196-01-0604 edice 10/2017
b) Evropské technické posouzení ETA-13/0107 z 09/02/2023
c) Deutsches Institut für Bautechnik – DIBt
d) Oznámený subjekt číslo **1488****
7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti													
	Základní materiál	Beton C12/15	Beton C16/20-C50/60	Plně pálené cihly MZ	Plně vápeno-pískové cihly KS	Děrované vápenopískové cihly - KSL	Svisle děrované pálené cihly – MEGA-MAX	Svisle děrované pálené cihly – Porotherm 25	Cihly perforované HLZ	Dutinové bloky z lehčeného betonu - HBL	Lehčený beton - LAC	Pórobetonové zdíci bloky hustota 350 kg/m ³	Pórobetonové zdíci bloky hustota 650 kg/m ³	
Charakteristická únosnost v tahu	NRk[kN]	1,20	1,50	1,50	1,50	1,50	NPD	NPD	1,50	1,50	0,90	0,60	1,20	
Osová vzdálenost a vzdálenost od okraje	Min. osová vzdálenost =100mm						Min. vzdálenost od okraje = 100mm							
Posuny	N[kN]/ δ[mm]	0,4/2,9	0,5/3,2	0,5/3,6	0,5/3,2	0,5/4,2	NPD	NPD	0,5/5,4	0,5/4,6	0,3/3,6	0,2/2,8	0,4/4,2	
Tuhost talířku	Průměr talířku						60mm							
	Únosnost talířku						2,8kN							
	Tuhost talířku						0,6kN/mm							
Bodový prostup tepla	Bodový součinitel prostupu tepla						0,002W/K							
	Tloušťka izolačního materiálu						80-420mm							

NRk – charakteristická únosnost v tahu ; N – tahové zatížení ; δ – posun*) povrchová montáž; **) zapustná montáž

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace: **Netýká se**

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Kuźnica Kiedrzyńska
09.02.2023

[místo]
[datum vydání]

Kierownik działu technicznego

Adam Szczepanowski
415 -
[jméno]
[podpis]