

Ekspluatācijas Īpašību Deklarācija

Nr.: DYBEL/2015/1

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: Enkurnagla 6x40, 6x65 (GS)
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements: - nosaukums – enkurnagla 6x40,6x65 veidota no cinkota tērauda. Partijas numurs – uz iepakojuma
3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums, kā paredzējis ražotājs: enkurnagla, izgatavota no cinkota tērauda, paredzēta vairākkārtējai izmantošanai betonā un mūrī ne strukturālam pielietojumam.
4. Ražotāja nosaukums un kontaktadrese:
Rawplug S.A
ul. Kwizdyńska 6
51-416 Wrocław
5. Pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese: N/A
6. Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma: 2+ sistēma
7. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts: N/A
8. Eiropas tehniskais novērtējums (ETA): ETA-11/0268, Instytut Techniki Budowlanej. ETAG 001: Metāla enkurnagla betonam. 6.daļa: Enkurnagla vairākkārtējai izmantošanai ne strukturālam pielietojumam. Derīguma gala datums: 06-09-2016
9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Norādījumi par slodzes darbību			Saskaņota, tehniskā specifikācija
Raksturīgā pretestība saplaisājušam vai veselam betonam C20/25 vai C50/60	FRk	[kN]	3,0	ETA-11/0268
Daļējas drošības koeficients (1)	yM (2)	-	1,5	
Attālums no malas	ccr	[mm]	150	
Enkura atstarpe	Scr	[mm]	200	

1) Uzstādīšanas drošības koeficients $\gamma = 1.0$ uzskaitīts, ja nav vietējo normatīvu

10. Deklarācijas 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Galvenie raksturlielumi ir saskaņā ar ETA-11/0268. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.
- 11.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Ślawomir Jagła

(vārds, uzvārds, amats)

Wrocław, 09-01-2015.

(vieta un datums)

Tulkojumu apstiprinu: Roberts Bombins

ISOVER, GYPROC projektu vadītājs
SIA "Saint-Gobain Celtniecības Produkti"

**PĒLĒMOCĒNIK-SISTĒMU
ZARZADZANIA JAKOSCIA**

Jagła
mgr Ślawomir Jagła (s)