

GAMINIO EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

(pagal 305/2011/ES reglamentą)

Nr. DoP-ITY-DR-2025-01

Data: 2025 m. rugsėjo 1 d.

1. Produkto identifikacija

Unikalus produkto identifikavimo kodas: ITY-PONT-2400x700x12000

2. Gaminio tipas

Gelžbetoninis pontonas su EPS užpildu, tvirtinamas poliais, integruotais komunikacijų kanalais, aliumininėmis klampėmis ir medinėmis atmušomis.

3. Paskirtis

Plaukiojanti prieklaukų konstrukcija, skirta naudoti vidaus vandenyse Drevernoje. Pritaikyta apkrovoms, inžineriniams tinklams, jungimui per gumines tarpines.

4. Gamintojas

UAB „Itoli-Yachts“
Raudonės g. 7, LT-93167 Klaipėda
Įmonės kodas: 306593770
Atstovas: Ramūnas Nomeika

5. Vertinimo ir tikrinimo sistema

Sistema 4, pagal EN 206+A2:2021 ir EN 1992-1-1.

6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Parametras	Vertė	Standartas / metodas
Išoriniai matmenys	Ilgis: 12,00 m; Plotis: 2,40 m; Aukštis: 0,70 m	Vidaus kontrolė
Keliamoji galia	$\geq 4,1 \text{ kN/m}^2$	EN 1992-1-1
Laisvas bortas virš vandens	0,20–0,30 m	Archimedo principas
Betono klasė	C40/50, W6	EN 206+A2:2021
Atsparumas įšalimui	XF4	EN 206-1, LST 1428-17
Armatūra	Galvanizuota $\geq \varnothing 6 \text{ mm}$	ISO 1461
Užpildas	$\text{EPS} \geq 19 \text{ kg/m}^3$, $\geq 100 \text{ kPa}$	EN 13163
Komunikacijų kanalai	Ne mažiau kaip 1 vnt., $\varnothing \geq 50 \text{ mm}$	Vidaus kontrolė
Atmušos	Impregnuota mediena 70–80 × 180–210 mm	EN 351, EN 14081
Plūdrumas	$\geq 500 \text{ kg/m}^2$	Vidaus skaičiavimas
Jungtys	W200 tipo guminės	Vidaus projektas



UAB „Itoli-Yachts“

Į.k. 306593770 | Raudonės g. 7, LT-93167 Klaipėda
Tel. +370 687 37066 | El. paštas: ramunas@itoli-yachts.lt

	tarpinės	
--	----------	--

Deklaruojamos savybės suderintos su UAB „Itoli-Yachts“ gamybos kontrole ir atitinka Reglamento (ES) Nr. 305/2011 reikalavimus.

Gamintojas: UAB „Itoli-Yachts“

Atsakingas asmuo: Ramūnas Nomeika

Parašas: _____

Antspaudas: _____



ITOLI-YACHTS

UAB „Itoli-Yachts“

Į.k. 306593770 | Raudonės g. 7, LT-93167 Klaipėda
Tel. +370 687 37066 | El. paštas: ramunas@itoli-yachts.lt