

PREHLÁSENIE O ZHODE č. 02.2

V nadväznosti na ustanovenie § 12 a § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platnom znení a § 13 nariadenia vlády č. 163/2002 Sb., v platnom znení nariadenia vlády č. 312/2005 Sb.

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **02.2**

2. Typ: **KÁBLOVÉ ŽĽABY A KRYCIE DOSKY**

obchodný názov výrobku:

ENERGOKANÁL I.; KRYCIA DOSKA ENERGOKANÁLU

3. Zamýšľané použitie energokanálov: na výstavbu líniových krytých káblových žľabov na ukladanie káblov nízkeho napätia, prípadne optických káblov.

4. Výrobca: **DITON s.r.o.,
Střítež č. p. 207, 588 11 Střítež**

IČ: 25557921; DIČ CZ25557921

email: podpora@diton.cz

tel.: + 420 778 703 696

5. Týmto prehlásením potvrdzujem, že uvedené výrobky spĺňajú technické požiadavky uvedené v technickej špecifikácii a v technických predpisoch:

1. Stavebné technické osvedčenie č. 060-050813 zo dňa 21. 9. 2020,
2. Podľa § 5 nariadenie vlády č. 163/2002 Sb., v platnom znení nariadenia vlády č. 312/2005 Sb.,
3. Vyhláška č. 422/2016 Sb. o radiačnej ochrane a zabezpečení rádionuklidového zdroja.

a je za podmienok uvedeného použitia výrobku na stavbe bezpečný.

6. Prehlasujem, že som prijal opatrenia, ktorými zabezpečujem zhodu všetkých výrobkov uvádzaných na trh s technickou dokumentáciou a technickými požiadavkami.
Posúdenie zhody bolo vykonané podľa § 5 nariadenia vlády č. 163/2002 Sb., v znení nariadenia vlády č. 312/2005 Sb. Pri posudzovaní zhody bola použitá technická špecifikácia výrobku a stavebné technické osvedčenie č. 060-050813 zo dňa 21. 9. 2020.
Posúdenie zhody bolo vydané na základe uvedených nálezov a rozhodnutí AO, a ďalej uvedených dokumentov a rozhodnutí:

1. Certifikát výrobku č. 204/C5/2020/060–050816 zo dňa 23.09.2020.
2. Certifikát výrobku č. 204/C5/2020/060–050822 zo dňa 23.09.2020.
3. Certifikát výrobku č. 204/C5/2020/060–050831 zo dňa 23.09.2020.

7. Autorizovaná osoba:

Uvedené nálezy a rozhodnutia sú vydané Autorizovanou osobou 204:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p.
Autorizovaná osoba 204
Pobočka 0600 – Brno
Hněvkovského 77, 617 00 Brno – Komárov
IČO: 00015679

8. Deklarované vlastnosti:

Základné charakteristiky		Vlastnosti	Technická špecifikácia	
Rozmerové tolerancie	Dĺžka	Káblové žľaby	± 15 mm	ČSN 73 0212-5
		Krycie dosky	± 10 mm	
	Šírka	Káblové žľaby	± 10 mm	
		Krycie dosky	+ 4/-5 mm	
	Výška	Káblové žľaby	± 6 mm	
		Krycie dosky	± 5 mm	
Pevnosť v tlaku		Trieda betónu C30/37		EN 12390-3:2019
Nosnosť	Káblové žľaby: zaťaženie v ohybe ¹⁾		30 kN	EN 1339:2003
	Krycie dosky: lomová sila ¹⁾		2,5 kN	ČSN 73 2030
Mrazuvzdornosť (odolnosť proti zmrazovaniu / rozmrazovaniu)		Mrazuvzdorné (odolné proti zmrazovaniu / rozmrazovaniu) Koeficient mrazuvzdornosti T50 ≥ 75 %		ČSN 73 1322
Obsah prírodných rádionuklidov podľa vyhlášky ÚJD SR č. 422/2016 Z. z. v platnom znení		Index hmotnostnej aktivity I $\leq 1,0$		

1) Nosnosť sa stanoví skúškou podľa EN 1339 pre vzdialenosť podpier 400 mm.

Deklarované vlastnosti platia pre všetky výrobné výrobce.

Podpísané za výrobcu a menom:

V Stříteži dňa: 1. 1. 2025

Pavel Ouroda
Konateľ spoločnosti

Príloha č. 1: Zoznam výrobkov – rozmery; vid' str. 4

Príloha č. 1: Zoznam výrobkov – rozmery (povrchy a farby vid' aktuálny cenník)

Názov výrobku	Rozmer – d/š/v [mm]
ENERGOKANÁL I.	1000×234×193
KRYCIA DOSKA ENERGOKANÁLU	1000×168×50