

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 13.1

V návaznosti na ustanovení § 12 a § 13 zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění, nařízení vlády č. 312/2005 Sb., nařízení vlády č. 215/2016 Sb. a nařízení vlády č. 119/2024 Sb.

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **13.1**
2. Typ: **PRVKY ZAHRADNÍ ARCHITEKTURY**

obchodní název výrobku:

**BAZÉNOVÝ LEM – PŘÍMÝ TRAVERTIN ELEGANCE; BAZÉNOVÝ LEM – VNĚJŠÍ ROHOVÝ TRAVERTIN ELEGANCE; BAZÉNOVÝ LEM – VNITŘNÍ ROHOVÝ TRAVERTIN ELEGANCE; OBRUBNÍK – TRAVERTIN ELEGANCE; SCHODIŠŤOVÝ BLOK – TRAVERTIN ELEGANCE; TRAVERTIN ELEGANCE 40 / 40 / 4; TRAVERTIN ELEGANCE 60 / 40 / 4**

3. Zamýšlené použití: tento druh prefabrikovaných nenosných prvků a příslušenství se může použít ve veřejných i soukromých plochách jako zahrady, parky, cesty pro pěší, náměstí, hlavně pro ztvárnění prostředí, nepředpokládá se však, že budou zatěžovány dopravou.

4. Výrobce: **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.** Tímto prohlášením potvrzuji, že uvedené výrobky splňují technické požadavky uvedené v technické specifikaci a v technických předpisech:

1. Stavební technické osvědčení č. 060-050813 ze dne 21.9.2020,
2. Podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění,
3. Vyhláška č. 422/2016 Sb. o radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje.

**a je za podmínek uvedeného užití výrobku ve stavbě bezpečný.**

**6.** Prohlašuji, že jsem přijal opatření, kterými zabezpečuji shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a technickými požadavky. Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění.

Při posuzování shody byla využita technická specifikace výrobku a stavební technické osvědčení č. 060-050813 ze dne 21.9.2020. Posouzení shody bylo vydáno na základě uvedených nálezů a rozhodnutí AO, a dále uvedených dokumentů a rozhodnutí:

1. Certifikát výrobku č. 204/C5/2020/060–051347 ze dne 23.09.2020.

**7.** Autorizovaná osoba:

Uvedené nálezy a rozhodnutí jsou vydané Autorizovanou osobou 204:

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

## 8. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky		Vlastnosti	Technická specifikace
Rozměrové tolerance	Délka	± 5 mm	ČSN 73 0212-5
	Šířka	± 5 mm	
	Výška	± 5 mm	
Pevnost v tlaku		Třída betonu C20/25	EN 12390-3:2019
Mrazuvzdornost (odolnost proti zmrazování / rozmrazování)		Mrazuvzdorné (odolné proti zmrazování / rozmrazování) Součinitel mrazuvzdornosti T50 ≥ 75 %	ČSN 73 1322
Obsah přírodních radionuklidů dle vyhlášky SÚJB č. 422/2016 Sb. v platném znění		Index hmotnostní aktivity I ≤ 1,0	

Deklarované vlastnosti platí pro všechny výrobní výrobce.

Podepsáno za výrobce a jménem:

Ve Stříteži dne: 1. 1. 2025

Pavel Ouroda  
Jednatel společnosti

Příloha č.1: Seznam výrobků – rozměry; viz. str. 4

Příloha č.1: Seznam výrobků – rozměry (povrchy a barvy viz aktuální ceník)

Název výrobku	Rozměry - d/š/v [mm]
<b>BAZÉNOVÝ LEM – PŘÍMÝ TRAVERTIN ELEGANCE</b>	<b>400×300×40</b>
<b>BAZÉNOVÝ LEM – VNĚJŠÍ ROHOVÝ TRAVERTIN ELEGANCE</b>	<b>300×300×40</b>
<b>BAZÉNOVÝ LEM – VNITŘNÍ ROHOVÝ TRAVERTIN ELEGANCE</b>	<b>400×400×40</b>
<b>OBRUBNÍK – TRAVERTIN ELEGANCE</b>	<b>500×80×250</b>
<b>SCHODIŠŤOVÝ BLOK – TRAVERTIN ELEGANCE</b>	<b>500×400×140</b>
<b>TRAVERTIN ELEGANCE 40 / 40 / 4</b>	<b>400×400×40</b>
<b>TRAVERTIN ELEGANCE 60 / 40 / 4</b>	<b>600×400×40</b>