



## Prohlášení o vlastnostech

Číslo 40\_2018

Certifikát č. 3013V - 18 - 0107

- 1. Typ :** BEHA-STONE, Bloček, DECOR, DIANA I, II, III, EKO-FLOR, Kolonáda, KAMPA, Nostalgie, Promenáda Slepecká Promenáda, UNI, Vřídlo, SAMANTHA GRAFICO I
- 2. Určené použití :** Betonová dlažba je určená pro zhotovování dlážděných krytů vozovek, chodníků, parkovišť, místních komunikací, cyklistických stezek a podobně. Betonová dlažba může být použita pro zhotovení vnitřních i vnějších dlážděných ploch. Je odolná proti působení chemických rozmrazovacích prostředků.
- 3. Identifikace stavebního výrobku :** **ČSN EN 1338 : 2004 Betonové bloky požadavky a zkušební metody**  
PN 02/07
- 4. Výrobce :** **Lias Vintířov**, lehký stavební materiál k.s.,  
357 35 Vintířov - CZ, IČ 46882324
- 5. Systém posuzování stav. výrobků :** **4**
- 6. Oznámený subjekt :** Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost s.r.o., Pražská 16, Praha 10 vydal na základě Protokolu o certifikaci výrobku číslo P - 3013V - 18 - 0107 ze dne 24.10.2018 **Certifikát č. 3013V - 18 - 0107**

### 7. Tabulka deklarovaných vlastností

Základní charakteristiky :	Hodnota	jednotka	Technická norma
Rozměry, tvar, uspořádání :	dle katalogových listů		EN 1338 - 2004
Pevnost v příčném tahu, průměrná :	>3,6	N/mm <sup>2</sup>	EN 1338 - 2004
Pevnost v příčném tahu, jednotlivá :	<2,9	N/mm <sup>2</sup>	EN 1338 - 2004
Objemová hmotnost :	2100	kg/m <sup>3</sup>	EN 1338 - 2004
Odolnost proti povětrnostním vlivům :	<1,0	kg/m <sup>2</sup>	EN 1338 - 2004
Odolnost proti obrusu :	<20	mm	EN 1338 - 2004
Obsah přírodních radionuklidů (index hm. aktivity)	<1,0		Vyhl.č. 422/2016 Sb.

Vlastnosti výše uvedených výrobků vyrobených v provozovně Lias Vintířov, lehký stavební materiál k.s., 357 35 Vintířov - CZ jsou ve shodě s údaji uvedenými v tabulce č. 7. Toto prohlášení se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce **Lias Vintířov**.

Ve Vintířově dne : 24.10.2018

Jménem výrobce .....

  
Ing. Pavel Bursík, Ing. Marek Krössl  
prokuristé společnosti

Lias Vintířov, lehký stavební materiál k.s.  
zast. komplementářem  
Lehký stavební materiál s.r.o.  
Ing. Rudolf Borýšek