



## Prohlášení o shodě

podle § 13 zákona č.22/1997 Sb. a §5 nařízení vlády č.190/2002 Sb. v aktuálním znění

1. Typ :

**Bednicí tvárnice**

**ZB 150, ZB 200, ZB 300, ZB 400, ZB 500**

2. Zamýšlené použití :

Prefabrikované, nenosné, betonové, dutinové, bednicí tvarovky, vyráběné z obyčejného nebo lehkého betonu, určené ke stavbě stěn a příček za předpokladu, že budou vyplněny betonovou nebo maltovou výplní. Tvarovky nejsou určeny k použití bez výplně.

3. Identifikace stavebního výrobku :

**Betonové prefabrikáty - Bednicí tvárnice**

**ČSN EN 15435 - Betonové prefabrikáty - Bednicí tvárnice z obyčejného a lehkého betonu**

4. Výrobce :

**Lias Vintířov**, lehký stavební materiál, k.s. 357 35 Vintířov - CZ, IČ 46882324

5. Systém posuzování stav. výrobků :

**4**

Výrobce přijal opatření v úrovni dané vlastními dokumentovanými postupy, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh, s technickou dokumentací a se základními požadavky. Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 odst. 1a) (systém prokazování shody 4) nařízení vlády ČR č. 190/2002 Sb. v aktuálním znění, kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označené CE v návaznosti na ustanovení §12 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a v souladu se směrnicí 89/106/EHS Rady Evropských společenství (Směrnice o stavebních výrobcích – CPD), ve znění směrnice 93/68/EHS Rady Evropských společenství

Protokol o počáteční zkoušce typu č. : VV 101305, vydal Lias Vintířov, lehký stavební materiál, k.s., středisko Vývoj a kontrola kvality dne 13.5.2010

Dokumentace systému jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2016. Certifikát č. 2539/2018 ze dne 13.4.2018 vydal Technický a zkušební ústav Praha, Pobočka Teplice, Tolstého 447, 415 03 Teplice Řetenice

### 7. Tabulka deklarovaných vlastností

Základní charakteristiky :	Hodnota	jednotka	Technická norma
Rozměry, tvar, uspořádání :	dle katalogových listů		EN 15435 - 2009
Reakce na oheň	A 1	N/mm <sup>2</sup>	EN 15435 - 2009
Pevnost v ohybu, průměrná	>2	N/mm <sup>2</sup>	EN 15435 - 2009

Vlastnosti výše uvedených výrobků jsou ve shodě s údaji uvedenými v tabulce č. 7. Toto prohlášení se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce.

Ve Vintířově dne : 02.02.2021

Lias Vintířov,  
lehký stavební materiál k.s.  
357 35 Vintířov ①

Jménem výrobce .....

**Ing. Rudolf Borýsek**  
generální ředitel společnosti