

## PROHLÁŠENÍ VÝROBCE

podle Zákona č. 102/2001 Sb. o obecné bezpečnosti výrobků a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Českomoravský beton, a.s. se sídlem Beroun 660, PSČ 266 01, IČ : 495 51 272, na vlastní odpovědnost prohlašuje, že výrobky z provozu **Strakonice**, Písecká 893, 386 01 Strakonice :

**Směsi z kameniva stmelené hydraulickými  
silničními pojivy dle ČSN EN 14227-5 : 2013**

**SH 0/22; C<sub>9/12</sub>**

určené pro konstrukce pozemních komunikací, letišť a jiných dopravních ploch jsou za běžných nebo rozumně předvídatelných podmínek užití bezpečné a nepředstavují po stanovenou nebo obvyklou dobu použitelnosti žádné nebezpečí.

Výrobky jsou ve shodě s technickými specifikacemi :

- **ČSN EN 14227-5 : 2013** „Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 5 : Směsi z kameniva stmelené hydraulickými silničními pojivy“
- **ČSN 73 6124-1 : 2016** „Stavba vozovek - Vrstvy ze směsí stmelených hydraulickými pojivy - Část 1 : Provádění a kontrola shody“

Posouzení shody bylo provedeno s použitím následujících dokladů :

1. „Receptury“, vydané akreditovanou zkušební laboratoří č. 1195, **BETOTECH, s.r.o.**
2. „Protokoly o výsledcích zkoušek“ ve smyslu uvedených technických specifikací vydané akreditovanou zkušební laboratoří č. 1195, **BETOTECH, s.r.o.**
3. „Protokoly o zkouškách vstupních materiálů“

Výrobce prohlašuje a potvrzuje, že výrobek je ve shodě s vydanými recepturami, jeho vlastnosti odpovídají požadavkům dle výše uvedených technických specifikací a za podmínek obvyklého určeného použití je výrobek schopen plnit svou funkci ve stavbách pozemních komunikací.

Dále výrobce prohlašuje a potvrzuje :

- že má zaveden, udržován a certifikován systém managementu kvality dle ČSN EN ISO 9001:2016 pro výrobu a dodávání čerstvého betonu, malt pro zdění, potěrových materiálů, značkových a speciálních produktů. Certifikát č. 2512/2017 vydal TZÚS Praha, s.p. Certifikační orgán č. 3001.
- že má zaveden, udržován a certifikován systém řízení výroby pro výrobu čerstvého betonu dle §6 nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., a dle kapitoly 9 ČSN EN 206 + A1 : 2018. Certifikát systému řízení výroby č. 204/C6/2018/020-039502 vydal TZÚS Praha, s.p., Autorizovaná osoba 204.

Tímto má výrobce zajištěn systém řízení, který zabezpečuje shodu výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací.

Ve Strakonících dne 15. 8. 2019



.....  
Ondřej Huml, DiS  
vedoucí provozu