

Českomoravský beton, a.s.
Provoz Pelhřimov

č. 006/23/P.

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 **Pelhřimov**, Skrýšovská 2143, 393 01 Pelhřimov :

KSC I, KSC II
Kamenivo zpevněné cementem
dle technické normy ČB KSC 02-2015 (ČSN 73 6124 : 1994)

určené pro provádění podkladních vrstev spodní části konstrukce vozovky pozemních komunikací, nemotoristických komunikací, zpevněných, příp. nezpevněných krajnic nebo dopravních a jiných ploch, ležících mezi krytem a zemní plání a jsou za běžných nebo rozumně předvídatelných podmínek užití bezpečné a nepředstavují po stanovenou nebo obvyklou dobu použitelnosti žádné nebezpečí. Jsou ve shodě s technickými specifikacemi :

- **Technická podniková norma ČB KSC 02-2015 „Kamenivo zpevněné cementem (KSC I, KSC II)“**,
- **ČSN 73 6124 : 1994 „Stavba vozovek - Kamenivo stmelené hydraulickým pojivem“**.

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. 2904/2023 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., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., a dle kapitoly 9 ČSN EN 206 + A2 : 2021. Certifikát systému řízení výroby č. 204/C6/2018/020-039788 vydal TZÚS Praha, s.p., Autorizovaná osoba 204.

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

V Pelhřimově dne 8. 12. 2023


.....
Miroslav Polánecký
vedoucí provozu