

Českomoravský beton, a.s.
Provoz Bruntál

. 003/12/M.

PROHLÁŠENÍ SHODY

Českomoravský beton, a.s. se sídlem Beroun 660, PS 266 01, I : 495 51 272, na vlastní odpovědnost prohlašuje, že výrobky z provozu **Bruntál**, Opavská ul., 792 01 Bruntál :

Cementové potěry MC
MC 5; MC 7,5; MC 10; MC 12,5; MC 15; MC 20; MC 25; MC 30; MC 35; MC 40

určené pro zhotovení cementových potěrů, které se ve stavbách používají jako podkladní nebo vyrovnávací vrstvy, nebo jako lože pro ukládání dlažby, obrubníků a jiných konstrukcí, a na něž není kladen požadavek na zvláštní mechanické vlastnosti (např. pevnost v tahu za ohybu, obrusnost, apod.) jsou ve shodě s technickými specifikacemi :

- **Technická norma B MC 01-2010 : 2011** „Cementové potěry MC - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda“, vydaná v listopadu 2011.
- **Technický list pro Cementové potěry MC**, vydaný dne 9. 1. 2012.

Posouzení shody bylo provedeno s použitím následujících dokladů :

1. „Průkazní zkoušky malt cementových MC“, vydané akreditovanou zkušební laboratoří . 1195, BETOTECH, s.r.o.
2. „Protokoly o výsledcích zkoušek“ ve smyslu uvedených technických specifikací vydané akreditovanou zkušební laboratoří . 1195, BETOTECH, s.r.o.
3. „Protokoly o zkouškách vstupních materiálů“ uložené u vedoucího provozu
4. „Protokoly o měření obsahu přirodních radionuklidů“ uložené u vedoucího provozu.

Výrobce prohlašuje a potvrzuje, že výrobky jsou ve shodě s vydanými Průkazními zkouškami, jejich vlastnosti odpovídají požadavkům dle výše uvedených technických specifikací a za podmínek obvyklého určení použití jsou schopny plnit svou specifikovanou funkci ve stavbě .

Dále výrobce prohlašuje a potvrzuje :

- že má zaveden, udržován a certifikován systém managementu kvality dle SN EN ISO 9001:2009 pro výrobu a dodávání prvního betonu, malt pro zdění, potěrových materiálů, železobetonových a speciálních produktů . Certifikát . 1988/2011 vydal TZÚS Praha, s.p. Certifikační orgán . 3001.
- že má zaveden, udržován a certifikován systém řízení výroby pro výrobu prvního betonu dle §6 nařízení vlády . 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády . 312/2005 Sb., a dle kapitoly 9 SN EN 206-1 Změna Z3 : 2008. Certifikát systému řízení výroby . 204/C6/2012/060-036293 vydal TZÚS Praha, s.p., Autorizovaná osoba 204.

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

V Bruntále dne 3. 9. 2012

.....
Ing. Milan Marvan
vedoucí provozu