

**VEREBEX®**

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 5

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. a § 11 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Výrobce

| | |
|------------------------|--|
| Obchodní název: | VEREBEX spol. s r.o. |
| Adresa: | Dolní Břežany 81/3, 252 41 Dolní Břežany |
| IČ: | 16949447 |
| Výrobní místo: | Závod 01 Dolní Břežany |

tímto prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

| | |
|------------------------------|---|
| Typ, označení, popis: | Beton pevnostních tříd C 12/15 (B15) a vyšší: <ul style="list-style-type: none"> • C12/15 XO – (CZ,F.1) • C12/15 XO – (CZ,F.2) • C16/20 XO; XC1 – (CZ,F.1) • C16/20 XO – (CZ,F.2) • C20/25 XO; XC1-3 – (CZ,F.1) • C20/25 XO; XC1 – (CZ,F.2) • C25/30 XO; XC1-4; XD1-2; XA1-2; XF1-3 – (CZ,F.1) • C25/30 XO; XC1-3; XD1-2; XA1-2; XF1-3 – (CZ,F.2) • C30/37 XO; XC1-4; XD1-2; XA1-3; XF1-4 – (CZ,F.1) • C30/37 XO; XC1-4; XD1-2; XA1-3; XF1-4 – (CZ,F.2) • C35/45 XO; XC1-4; XD1-2; XA1-3; XF1-4 – (CZ,F.1) • C35/45 XO; XC1-4; XD1-2; XA1-3; XF1-4 – (CZ,F.2) dle ČSN EN 206-1 změna Z3 (2008) |
|------------------------------|---|

určený pro stavebnictví – pro konstrukce pozemních, inženýrských a dopravních staveb

Přehled harmonizovaných technických specifikací se kterými je výrobek v souladu

| | |
|---------------------|--|
| Označení: | Název: |
| ČSN EN 206-1 | Beton – Část 1.: Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda |

Výrobek je za podmínek výše určeného použití bezpečný.

Splňuje základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., konkretizovaný ČSN EN 206-1 Beton – Část 1: Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda, změna Z3:2008 vydaná TZÚS s.p., AO 204, Prosecká 76a, 19000 Praha 9, dne 1. 11. 2010.

Výrobce firma VEREBEX spol. s r.o. přijala opatření v úrovni vlastního systému řízení výroby, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 6 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., z použití následujících dokladů.

Certifikát systému řízení výroby č. 204/C6/2009/010-024475 vydaný dne 29. května 2009

Názvy a adresy laboratoří, které zkoušky a posouzení shody provedly:

- 1.) Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. Prosecká 811/6a, Praha, IČ: 00015679,
 - a) Certifikát systému řízení výroby č. 204/C6/2009/010-024475
 - b) Protokol o zkoušce č. 010-024474
- 2.) Protokol č. A020-022042 o průkazní zkoušce zkušekách betonu – beton dle ČSN EN 206-1, Z3:2008 C12/15 – C35/45, TZUS s.p., akreditovaná zkušební laboratoř 1018.3, pob. České Budějovice, ze dne 6. 4. 2009.
- 3.) Protokol o zkoušce č. 107/2010 Měření obsahu přírodních radionuklidů 226-Ra, K, 228 Th, vyhotovený SÚRO, Bartoškova 28, 140 00 Praha 4.

Zpráva o dohledu nad systémem řízení výroby č. 010-027284 ze dne 1. 11. 2010

Názvy a adresy notifikovaných osob a laboratoří, které zprávu o dohledu nad systémem řízení výroby provedly:

- 1.) Technický a zkušební ústav Praha, s.p. Prosecká 811/6a, Praha, IČ: 00015679, Notifikovaná osoba č. 1020, pobočka 0100 – Praha.

V Dolních Břežanech dne 14. 1. 2011

VEREBEX spol. s r.o.
 Dolní Břežany čp. 81/3
 Okres Praha - západ
 IČO: 16 94 94 47
 Ing. Jiří Rezek – jednatel společnosti