

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

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

Výrobce :

LIMPA s.r.o.

Tovární 758, 413 01 Roudnice nad Labem

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

Beton pevnostních tříd C 12/15 a vyšší

pro konstrukce pozemních, inženýrských a dopravních staveb

typ:

C 12/15 X0 - (CZ,F.1)

C 12/15 X0 - (CZ,F.2)

C 16/20 X0, XC1-2 - (CZ,F.1)

C 16/20 X0 - (CZ,F.2)

C 20/25 X0, XC1-3 - (CZ,F.1)

C 20/25 X0, XC1 - (CZ,F.2)

C 25/30 X0, XC1-4, XD1-2, XF1, XA1 - (CZ,F.1)

C 25/30 X0, XC1-3, XD1-2, XF1-3, XA1-2 - (CZ,F.2)

C 30/37 X0, XC1-4, XD1-3, XF1-3, XA1-2 - (CZ,F.1)

C 30/37 X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 - (CZ,F.2)

C 35/45 X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3, XF1-4 - (CZ,F.1)

C 35/45 X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 - (CZ,F.2)

C 25/30 XM1-2 - (CZ,F.3)

C 30/37 XM1-3 - (CZ,F.3)

C 35/45 XM1-3 - (CZ,F.3)

dle ČSN EN 206-1 :2001 Beton – Část 1: Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda, změna Z3:2008

z betonárny: **Roudnice nad Labem**

určený pro použití v konstrukcích z prostého, železového a předpjatého betonu

splňuje základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., konkretizované ČSN EN 206-1 Beton – Část 1: Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda, změna Z3:2008. Naše firma 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. s použitím následujících dokladů:

1. Certifikát systému řízení výroby č. 204/C6/2013/010-028402, vydaný dne 2013-08-13 Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, s.p., Autorizovanou osobou 204, pobočka 0100 Praha, Prosecká 76a, 190 00 Praha 9.

V Roudnici nad Labem, dne 2013-08-013

Miloslav Duchoň
jednatel

LIMPA s.r.o. ②

Tovární 758, 413 01 Roudnice n. L.
IČO: 287 43 466 DIČ: CZ28743466
tel.: 416 831 911