

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle § 13 zákona č. 22/1997/ Sb. ve znění zákona č.71/2000 Sb. a zákona č.102/2001 Sb. a podle § 13 nařízení vlády č.163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb.

Výrobce:

PAS NATURA s.r.o.

Hvězdova 1716/2b, Praha 4

IČO: 260 35 782

Betonárna: Stavební dvůr Zahrádky u Dačic, Malý Pěčín 28, 380 01 Dačice

✓ Prohlašuje a potvrzuje na svoji výlučnou odpovědnost, že výrobek:

Beton pevnostní třídy  
dle ČSN EN 206

C12/15 - X0 ( CZ, F.1 )

C16/20 X0, XC1 ( CZ, F.1 )

C20/25 X0, XC1, XC2 ( CZ, F.1 )

C25/30 X0, XC1, XC2, XC3, XC4, XD1, XD2, XF1, XF2, XF3, XA1, XA2, XA3 ( CZ, F.1 )

C30/37 X0, XC1, XC2, XC3, XC4, XD1, XD2, XD3, XF1, XF2, XF3, XF4, XA1, XA2, XA3 ( CZ, F.1 )

určený pro: konstrukce pozemních, inženýrských a dopravních staveb

splňuje základní požadavky podle §5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb. a vyhlášky SÚJB č. 307/2002 Sb., ve znění č.499/2005 Sb. a je za podmínek výše uvedeného použití bezpečný.

Na betonárně PAS NATURA s.r.o., stavební dvůr Zahrádky u Dačic byla přijata opatření v úrovni dané postupy ČSN EN ISO 9001:2009, kterými se zabezpečuje shoda všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění s použitím následujících dokladů:

- Protokol o výsledku posouzení systému řízení výroby č 020-037383 ze dne 7. 8. 2017

- Certifikát systému řízení výroby č. 204/C6/2017/020-037384 ze dne 7. 8. 2017

vydaných Technickým a zkušebním ústavem Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, - Prosek, autorizovaná osoba 204, pobočka České Budějovice, Nemanická 441, 37010 České Budějovice, autorizovanou osobou č. 204, Prosecká 811/76a, Praha 9, IČO 00015679.

Nad výrobkem je průběžně prováděn dohled §5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb.

V Praze, dne 15.8. 2017



**PAS NATURA s.r.o.** 01  
Hvězdova 1716/2b  
140 00 Praha 4  
IČ: 260 35 782  
DIČ: CZ26035782  
Tel: 384 496 106

.....  
Ing. Viktor Svítal