



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle § 13 zákona č. 22/1997Sb. v platném znění a v souladu s ČSN EN ISO/IEC 17050-1

č. 12a/7537/20

Výrobce: ZAPA beton a.s.
Vídeňská 495, 142 01 Praha 4
IČO: 25137026

Betonárna: Vysoké Mýto, Husova 542 (Areál Agile), 566 01 Vysoké Mýto

Prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

| beton pevnostní třídy | Stupně vlivu prostředí a technická specifikace: | |
|-----------------------|---|----------------|
| | ČSN EN 206+A1 + ČSN P 73 2404 | |
| C12/15 | X0 (CZ, F.1.1) | - |
| C16/20 | X0, XC1 (CZ, F.1.1) | - |
| C20/25 | X0, XC1-3 (CZ, F.1.1) | - |
| C25/30 | X0, XC1-4, XD1-2, XF1-3, XA1-2 (CZ, F.1.1) | XM1-2 (CZ,F.2) |
| C30/37 | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.1) | XM1-3 (CZ,F.2) |
| C35/45 | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.1) | XM1-3 (CZ,F.2) |

| beton pevnostní třídy | Stupně vlivu prostředí a technická specifikace: | |
|-----------------------|---|--|
| | 238-STO/886-1b/2020 | |
| C25/30 | XF1-3 (CZ, F.1.2) | |
| C30/37 | XF1-4 (CZ, F.1.2) | |

dle určené ČSN EN 206+A1 + ČSN P 73 2404 a STO č. 238-STO/886-1b/2020

určený pro: konstrukce pozemních, inženýrských a dopravních staveb
splňuje základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění a vyhovuje vyhlášce SÚJB č. 422/2016 Sb., o radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje, je za podmínek výše určeného použití bezpečný. Na betonárně ZAPA beton a.s. Vysoké Mýto byla přijata opatření v úrovni dané postupy podle ČSN EN ISO 9001:2016, kterými se zabezpečuje shoda všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 6 (posouzení systému řízení výroby) nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění s použitím následujících dokladů:

- o certifikát systému řízení výroby č. 238/C6/2020/886-114 ze dne 8.6. 2020, vydaný QUALIFORM, a.s., autorizovanou osobou č. 238, Mlaty 672/8, 642 00 Brno,
- o stavební technické osvědčení č. 238-STO/886-1b/2020 ze dne 19.2. 2020 vydané QUALIFORM, a.s., autorizovanou osobou č. 238, Mlaty 672/8, 642 00 Brno.
- o certifikát SMK dle ČSN EN ISO 9001:2016 č. Q 886-5 platný do 24.6.2021 vydaný QUALIFORM, a.s., certifikačním orgánem č. 3011, akreditovaným ČIA

Technická dokumentace výrobku je průběžně doplňována zprávami autorizované osoby o vyhodnocení dohledu nad certifikátem systému řízení výroby, potvrzujícím platnost vydaného certifikátu.

V Praze, dne 1.7. 2020

Ing. Katarína Gáborová
ředitelka oblasti Čechy