



# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

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

č. 01/5123/26

**Výrobce: ZAPA beton a.s. , sídlem Michle č. ev. 417, 141 00 Praha 4**

**IČO: 25137026 , Společnost zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4785**

**Betonárna : Mladá Boleslav, Průmyslová, 293 06 Kosmonosy**

**Prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:**

| beton<br>pevnostní<br>třídy  | Stupně vlivu prostředí a technická specifikace:   |                  |
|--|---|------------------|
|  | ČSN EN 206+A2:2021 + ČSN P 73 2404 ed. 2:2024   |                  |
| C12/15   | X0 (CZ, F.1.1), X0 (CZ, F.1.2)  |                  |
| C16/20   | X0, XC1-2 (CZ, F.1.1), X0 (CZ, F.1.2)   |                  |
| C20/25   | X0, XC1-3 (CZ, F.1.1), X0, XC1 (CZ, F.1.2)  |                  |
| C25/30   | X0, XC1-4, XD1-2, XF1-3, XA1-2 (CZ, F.1.1), X0, XC1-3, XD1-2, XF1-3, XA1-2 (CZ, F.1.2)  | XM1-2 (CZ, F.2)  |
| C30/37   | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.1), X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.2), | XM1-3 (CZ, F.2)  |
| C35/45   | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.1), X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.2)  | XM1-3 (CZ,F.2)   |
| C40/50   | X0, XC1-4, XD1-3, XF1, XA1-3 (CZ, F.1.1), X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.2)    |                  |
| C45/55   | XF1, XF2, XF3 (CZ, F.1.1), X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.2)                   |                  |
| C50/60   | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-2, XA1-3 (CZ, F.1.1), XF1, XF2 (CZ, F.1.2)                        |                  |
| Nekonstrukční betony jako lože pro dlažby a obrubníky C16/20 n XF1, C20/25 n XF3, M25 XF3, M25 XF4 |   | ČSN 73 6131:2010 |

**určený pro:** konstrukce pozemních, inženýrských a dopravních staveb

splňuje deklarované vlastnosti výrobku, splňující základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění a vyhlášky SÚJB č. 422/2016 Sb. a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.

Na betonárně ZAPA beton a.s. Mladá Boleslav byla přijata opatření v úrovni dané postupy podle ČSN EN ISO 9001:2016, kterými se trvale 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:

- *Certifikát SŘV č. 238/C6/2025/886-308 (Změna č. 1) ze dne 15.4. 2026*  
vydaný QUALIFORM, a.s., autorizovanou osobou č. 238, Mlaty 8, 642 00 Brno,
- *Certifikát SMK dle ČSN EN ISO 9001:2016 č. Q 886-9 platný do 24.6.2027*  
vydaný QUALIFORM, a.s., akreditovaným certifikačním orgánem č. 3011, akreditovaným ČIA

V Praze, dne 4.5. 2026



Ing. Viktor Slezák  
ředitel divize beton