



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

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

č. 01/5103/26

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 : Kolín, K Dílnám 724, 280 02 Kolín

Prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

| beton pevnostní 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) | |
| 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) | |
| C30/37 | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.1) | XM1-2 (CZ, F.2) |
| C35/45 | X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (CZ, F.1.1) | XM1-3 (CZ, F.2) |
| C40/50 | X0, XC1-4, XD1-3, XF1, XA1-3 (CZ, F.1.1) | XM1-3 (CZ, F.2) |

| | |
|--|------------------|
| Nekonstrukční betony jako lože pro dlažby a obrubníky C16/20 n XF1, C20/25 n XF3, C25/30 n XF3, M25 XF3, M25 XF4, M30 XF3, M30 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. Kolín 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/C6/2026/886-328 ze dne 23.3. 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 30.3. 2026



Ing. Viktor Slezák
ředitel divize beton