



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE

Akreditované laboratoře, Autorizovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgány, Inspekční orgán / Accredited Laboratories, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Bodies, Inspection Body • Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Příloha certifikátu č. 204/C6/2024/010-048711

Specifikace výrobku:

- Beton pevnostní třídy C 12/15 (B15) a vyšší dle ČSN EN 206+A2:2021, dle Tab. F.1:
C 12/15 X0 (F.1);
C 16/20 X0 (F.1);
C 20/25 X0; XC1 (F.1);
C 25/30 X0; XC1-2; XF1; XA1(F.1);
C 30/37 X0; XC1-4; XD1-2; XA1-2* (F.1);
C 35/45 X0; XC1-4; XD1-3; XF1; XA1-3* (F.1).

* beton XA2-3 není určen do prostředí vyvolaném množstvím SO_4^{2-}

- Beton pevnostní třídy C 12/15 (B15) a vyšší dle ČSN EN 206+A2:2021 a ČSN P 73 2404:2021 dle Tab. F.1.1:

C 12/15 X0 (F.1.1);
C 16/20 X0, XC1-2, (F.1.1);
C 20/25 X0; XC1-2 (F.1.1);
C 25/30 X0; XC1-4; XD1-2; XF1; XA1-2* (F.1.1);
C 30/37 X0; XC1-4; XD1-3; XF2-4; XA1-2* (F.1.1);
C 35/45 X0; XC1-4; XD1-3; XF1; XA1-3* (F.1.1);

* beton XA2-3 není určen do prostředí vyvolaném množstvím SO_4^{2-}

Doklady o výsledcích počátečních zkoušek typu výrobku:

- Zpráva č. P2/16 Průkazní zkoušky pro beton tříd C 12/15 až C 35/45, Horský s.r.o., březen 2016.
- Zpráva č. 2019/257 Průkazní zkoušky typového betonu, beton ČSN EN 206, ČSN P 73 2404, ze dne 26.11.2019, Ústav stavebního inženýrství s.r.o., 530 09 Pardubice-Trnová
- Zpráva č. 2024/235, Průkazní zkoušky typového betonu, beton ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404 č. 11/2024, Ústav stavebního zkušebnictví s.r.o., 530 09 Pardubice-Trnová

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 204/C6/2024/010-048711.

Razítko autorizované osoby 204
Praha, 1. listopadu 2024



Ing. Zdeněk Kočí
zástupce vedoucího autorizované osob