

SK – VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 0007 / 2019

1. Druhový a obchodný názov výrobku:

Betón podľa STN EN 206+1

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:

Betón STN EN 206 – C 30/37 – XC4, XD2, XF1, XA1 (SK) – CI 0,2 – D_{max}16 – S3

- max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8

- bez odolnosti proti síranovej agresivite

3. Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):

STN EN 206+A1: 2017: Betón. Špecifikácia, vlastnosti, výroba a zhoda

4. Sk technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané (označenie a názov), a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:

-

5. Zamýšľané použitia výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:

Betón podľa STN EN 206+1 sa používa pre konštrukcie betónované na stavbe, montované konštrukcie a pre prefabrikované konštrukčné dielce pozemných a inžinierskych stavieb z betónu podľa platných noriem navrhovania betónového staviteľstva. Výrobok spĺňa kritériá pre transportbetón.

6. Obchodné meno, adresa sídla, ICO výrobcu a miesto výroby:

výrobca: **KOLEK, s.r.o., Mikušovská cesta 5319, 984 01 Lučenec, Slovenská republika**

výrobňa: **betonáreň Lučenec, Vajanského 5731, 984 01 Lučenec, Slovenská republika**

IČO: 36 001 465

7. Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený:

-

8. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR 162/2013 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systémy posudzovania parametrov:

Systém II +

9. Označenie SK certifikátu a dátum vydania, ak bol vydaný, a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:

SK12 – ZSV – 0144, zo dňa 22. 08. 2017 (prvýkrát vydaný 25. 10. 2006)

Vydal QUALIFORM SLOVAKIA s. r. o., Pasienková 9 D, 821 06 Bratislava, Slovenská republika, Autorizovaná osoba SK12

10. Deklarované parametre:

| Podstatné vlastnosti | Parametre | Protokol o skúške | Poradové číslo skúšobného laboratória |
|---|-----------|----------------------------|---------------------------------------|
| Pevnostná trieda v tlaku | C 30/37 | Správa č. 02-BB/KOLEK/2014 | 1 |
| Stupeň konzistencie čerstvého betónu v čase dodania | S3 | | 1 |
| Obsah chloridov v betóne | Cl 0,2 | | 1 |
| Maximálny priesak | 50 mm | | 1 |
| Nasiakavosť | ≤ 6 % hm. | | 1 |
| Koeficient mrazuvzdornosti pri 25 cykloch zmrazovania a rozmrazovania | ≥ 0,85 | | 1 |
| Index hmotnostnej aktivity I | ≤ 1 | | |

Poznámka: Index hmotnostnej I aktivity je deklarováný na vstupných surovinách 1 x ročne v zmysle Vyhlášky MZ SR č. 98/2018 Z. z..

| Poradové číslo skúšobného laboratória | Názov a adresa skúšobného laboratória |
|---------------------------------------|--|
| 1 | STACHEMA Bratislava a.s., 900 41 Rovinka 411 |

Názov špecifickej technickej dokumentácie podľa § 5 zákona a dátum jej vydania, ak sa použila:

-

11. Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 10.

12. Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 6.

V Lučenci dňa 11.04.2019

Podpísal za a v mene výrobcu:

.....

Podpis