



1020
12

| |
|---|
| Výrobce: "Písky - J.Elsnic spol. s r.o.", K.H.Borovského 329, 439 42 Postoloprty, IČO: 63147939 DIČ: CZ63147939 |
| Identifikační kód výrobku: 16/22 |
| Provozovna : SELIBICE |
| PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č.4 |
| Kamenivo tříděné prané 16/22 |

Zamýšlená použití stavebního výrobku: **Kamenivo do betonu**

**Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové vrstvy pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních ploch
Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickým pojivem pro inženýrské stavby a pozemní komunikace**

Zplnomocněný zástupce: -

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku: 2+

Oznámený subjekt: **Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 1920 00 Praha 9 – Prosek, oznámený subjekt 1020
provedl počáteční inspekci ve výrobním závodě a systému řízení výroby, provádí průběžný dozor, posuzování a hodnocení systému
řízení výroby a vydal ES Osvědčení o shodě řízení výroby č. 1020-CPR-040 042316 dne 12.03.2018**

Evropské technické posouzení: **nebylo vydáno**

Vlastnosti uvedené v prohlášení: **viz tabulka**

| | Kategorie, hodnota podle EN 12620:2002+A1:2008 | | Kategorie, hodnota podle EN 13242:2002+A1:2007 |
|---|---|--|---|
| Tvar zrn | SI ₂₀ | | SI ₂₀ |
| Frakce kameniva | 16/22 | | 16/22 |
| Objemová hmotnost | 2,74 Mg/m ³ | | 2,74 Mg/m ³ |
| Objemová stálost | | | NPD |
| Zrnitost | Gc 85/20 | | Gc 85-15 |
| Obsah jemných částic | f _{1,5} | | f ₂ |
| Kvalita jemných částic | vyhovuje | | vyhovuje |
| Obsah schránek živočichů | NPD | | |
| Afinita mezi hrubým kamenivem a asfaltovým pojivem | | | |
| Podíl drcených a oblých zrn | | | C 50/30 |
| Odolnost vůči drcení | LA ₃₀ | | LA ₃₀ |
| Odolnost proti ohladitelnosti | NPD | | |
| Odolnost proti obrusu | NPD | | |
| Odolnost proti otěru | NPD | | NPD |
| Odolnost vůči tepelným šokům | | | |
| Obrus pneumatikami s hroty | | | |
| Nasákavost vodou | WA ₂₄ 1 | | WA ₂₄ 2 |
| Sypná hmotnost | 1,43 Mg/m ³ | | 1,43 Mg/m ³ |
| Chloridy | 0,01 % hm | | |
| Sírany rozpustné v kyselině | AS 0,2 | | AS 0,2 |
| Celková síra | vyhovuje mezím | | S1 |
| Podíl lehkých organických znečišťujících látek | < 0,05 % hm | | |
| Obsah přírodních radionuklidů | vyhovuje pro pobytové prostory | | vyhovuje pro pobytové prostory |
| Uvolňování jiných nebezpečných látek | vyhovuje | | |
| Trvanlivost proti zmrazování a rozmrazování | F ₁ | | F ₁ |
| Trvanlivost proti alkalicko-křemičité reakci | vyhovuje | | |
| Složky, které ovlivňují tuhnutí a tvrdnutí směsi s hydraulickým pojivem | | | NPD |
| Petrografický druh kameniva | | | Štěrkopisek |

**Pozn.: šedě vyplněná pole=příslušná vlastnost neplatí pro danou technickou specifikaci
Měření a hodnocení obsahu přírodních radionuklidů ve stavebních materiálech se provádí každý rok.**

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

| | | | | |
|--------------------------|----------------|--------------------------------|--------|--|
| V Postoloprtech 2.1.2020 | Jméno a funkce | Hana Elsnicová, jednatel firmy | Podpis | |
|--------------------------|----------------|--------------------------------|--------|--|