

PROHLÁŠENÍ VÝROBCE

ve smyslu zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů

Výrobce: **FRISCHBETON s.r.o.**
IČ: 407 43 187

Provozovna: **betonárna Třebovice**, čp. 99, 561 24 Třebovice

Výrobek: **Směsi stmelené hydraulickými pojivy**
Druh: **Směsi z kameniva stmelené cementem**
SC – typ 4 – 0/22 – C_{3/4}
SC – typ 4 – 0/22 – C_{5/6}
SC – typ 4 – 0/22 – C_{8/10}

Popis a určení výrobku: pro konstrukce pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních ploch dle **ČSN EN 14227-1** a **ČSN 73 6124-1**

Prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že výše uvedené výrobky splňují požadavky technické specifikace konkretizované ČSN EN 14227-1 „Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 1: Směsi z kameniva stmelené cementem“, ČSN 73 6124-1 „Stavba vozovek – Vrstvy ze směsí stmelených hydraulickými pojivy – Část 1: Provádění a kontrola shody“ a zákonem č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění vyhlášky č. 422/2016 Sb., o radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje, a je za podmínek výše určeného použití bezpečný. Výrobek nepředstavuje zvýšenou míru ohrožení oprávněného zájmu a nejedná se o „stanovený výrobek“ ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek nebyly stanoveny technické požadavky dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. a nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 a proto nebylo provedeno posouzení ve smyslu těchto nařízení.

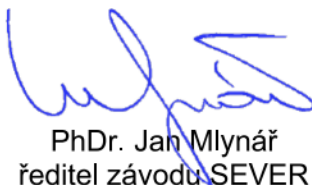
Toto prohlášení se vydává ve smyslu zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů, s použitím následujících dokladů:

Zpráva o průkazných zkouškách č. Q Sk/D-004/2021 vydaná v březnu 2021 zkušební laboratoří QCONTROL s.r.o.

Protokoly o kontrolních zkouškách.

Protokol o měření a hodnocení obsahu přírodních radionuklidů ve stavebním materiálu.

V Praze, dne 1.4.2021



PhDr. Jan Mlynář
ředitel závodu SEVER



FRISCHBETON s.r.o.
KAČÍRKOVA 982/4
CZ – 158 00 PRAHA 5
®



Hana Kokešová
manažer kvality