

**OZNAČENÍ VÝROBKU A PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

Výrobce:

**EUROVIA Kamenolomy, a.s.**

Londýnská 637/79a, 460 01 Liberec XI – Růžodol I.

IČ: 270 96 670

Provozovna: **BEZDĚČÍN**

Prohlašuje, že dodaný výrobek - nestmelená směs, je ve shodě s

**ČSN EN 13285\* - Nestmelené směsi - Specifikace**

a národní přílohou NA k této normě, která obsahuje doplňující ustanovení a rozsah hodnot nebo mezních hodnot vlastností používaných v ČR.

**Označení směsi:**

1. Název výrobku:	<b>Štěrkodrt' - ŠD<sub>B</sub></b>
2. Frakce kameniva d/D:	<b>0/63</b>
3. Použité kamenivo:	Výrobek je směsí drobného a hrubého drceného kameniva podle ČSN EN 13242+A1
4. Použití výrobku:	Nestmelená směs ŠD je zrnitý materiál s kontrolovanou zrnitostí od dolního síta $d = 0$ , který se obvykle používá v podkladních nebo ochranných vrstvách vozovky.
<b>Provozovna</b>	<b>BEZDĚČÍN</b>

**Rozsah a mezní hodnoty vlastností:**

Článek	Vlastnost	Deklarace/Kategorie
NA. 3	Typ směsi	Ostatní směs, všeobecný interval zrnitosti
4.3.2, tabulka 2	Maximální obsah jemných částic	UF <sub>12</sub>
4.3.2, tabulka 3	Minimální obsah jemných částic	LF <sub>N</sub>
4.3.3, tabulka 4	Nadsítné	OC <sub>85</sub>
4.4.1, tabulka 6	Požadavky na zrnitost	G <sub>N</sub>
4.4.2, tabulka 7 a 8	Zrnitost jednotlivých dávek	NPD
4.5	Ostatní požadavky	NPD
	Otlukovost - LA	LA <sub>40</sub>
	Mrazuvzdornost (deklarovaná hodnota)	3,4
NA. 4.5	CBR po sycení ve vodě po dobu 96 hodin	NPD
5.3	Laboratorní srovnávací objemová hmotnost, stanovená dle ČSN EN 13286-2	2,562 Mg/m <sup>3</sup>
5.3	Optimální vlhkost	6 %
ČSN 73 6126-1	Vlhkost	NPD
5.4	Obsah vodou rozpustných síranů	NPD

V Liberci, 1. 1. 2015	Jméno a funkce	Ing. Zuzana Sazimová, vedoucí technolog	Podpis	
-----------------------	----------------	---	--------	--