

PROHLÁŠENÍ SHODY

Výrobce:

EUROVIA Kamenolomy a.s., Londýnská ul. 637/79a, 460 01 Liberec XI – Růžodol I.

IČ:27 09 66 70

Prohlašuje, že výrobek – nestmelená směs, je ve shodě s

ČSN EN 13285:2019 Nestmelené směsi – Specifikace

a splňuje požadavky

ČSN 73 6126-1 Stavba vozovek – Nestmelené vrstvy –

Část 1: Provádění a kontrola shody,

která stanovuje úrovně vlastností pro použití nestmelených směsí ve stavbách v České republice.

Označení směsi:

1. Název výrobku:	Nestmelená směs – Štěrkodrt' – ŠD _B	
2. Frakce kameniva d/D:	0/63	
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.	
5. Zdroj: kamenolom Chraberce	6. Hornina: čedič	

Rozsah a mezní hodnoty vlastností:

Požadavek dle:	Vlastnost	Deklarace/Kategorie
ČSN 73 6126-1, článek 6.3, tabulka 3, 4 a 5	Maximální obsah jemných částic	UF ₁₂
	Minimální obsah jemných částic	LF ₂
	Kvalita jemných částic – Ekvivalent písku	SE ₄₃₅
	Kvalita jemných částic – Prokázání neplasticity	Neplastické vlastnosti
	Tvarový index	SI _{NR}
	Odolnost proti drcení metodou LA	LA ₆₀
	Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	F ₄
	Objemová hmotnost	2,997 Mg/m ³
	Sypná hmotnost	1,579 Mg/m ³
	Setřesená hmotnost	1,766 Mg/m ³
	Podíl drcených a oblých zrn	C _{90/3}
	Nadsítné	OC ₈₅
	Typ směsi	Ostatní směs
	Interval zrnitosti	Všeobecný interval zrnitosti
	Kategorie zrnitosti	G _N
Číslo nestejzornosti Cu	Cu >4	

Výrobce potvrzuje, že má zajištěn takový systém řízení výroby, který zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací. Výrobek není stanoveným výrobkem ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a toto prohlášení výrobce zpracoval na základě Protokolu o zkouškách typu výrobku č. CL01/0354/23 ze dne 18. 7. 2023.

V Liberci, 1. 4. 2024	Jméno a funkce	Ing. Zuzana Sazimová, vedoucí technolog	Podpis	
-----------------------	----------------	---	--------	--