

PROHLÁŠENÍ SHODY

Č. výrobku: 121A4100011

Výrobce:

EUROVIA Kamenolomy, a.s.

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

IČ: 270 96 670

prohlašuje, že dodaný výrobek – nestmelená směs pro výrobu mechanicky zpevněného kameniva (MZK), je ve shodě s

ČSN EN 13285* - 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:	Směs pro výrobu mechanicky zpevněného kameniva
2. Frakce nestmelené směsi	0/32
3. Použité kamenivo:	Výrobek je směsí drobného a hrubého drceného kameniva dle ČSN EN 13242+A1
4. Použití výrobku:	Nestmelená směs drceného kameniva zrnitosti G _A s optimální vlhkostí sloužící pro výrobu mechanicky zpevněného kameniva (MZK)
Provozovna	CHRABERCE

Rozsah a mezní hodnoty vlastností:

Článek ČSN EN 13285	Vlastnost	Deklarace/Kategorie
4.3.2 tabulka 2	Maximální obsah jemných částic	UF ₉
4.3.2 tabulka 3	Minimální obsah jemných částic	LF ₂
4.3.3 tabulka 4	Nadsítné	OC ₉₀
4.3.4.1 tabulka 5	Zrnitost (výrobce deklarovaná hodnota)	G _A
4.3.4.2 tabulka 8	Zrnitost jednotlivých dávek	NPD
4.3.5	Laboratorní srovnávací objemová hmotnost, stanovená dle ČSN EN 13286-2	2362 kg/m ³
4.3.5	Optimální vlhkost	4,7 %
4.3.6	Ostatní požadavky	NPD
ČSN 73 6126-1 tab. 6	Vlhkost směsi	-2 % až + 1% od deklarované hodnoty
ČSN 73 6126-1 tab. 4	CBR po sycení ve vodě po dobu 96 hodin	Min. 100 %

* Vždy v platném aktuálním znění

Průkazní zkouška na výrobek (receptura) č. CL1/0130/23 ze dne 25.4.2023. Zpracovala centrální laboratoř VIALAB CZ s r.o., se sídlem U Michelského lesa 1581/2, 140 00 Praha 4 – Krč. Doklady o kvalitě a bezpečnosti výrobků jsou k dispozici na webových stránkách společnosti www.euroviakamenolomy.cz, v tištěné formě na vyžádání na provozovně nebo po telefonické dohodě u příslušných obchodních zástupců společnosti.

V Liberci, 1. 5. 2023	Jméno a funkce	Ing. Zuzana Sazimová, vedoucí technolog	Podpis	
-----------------------	----------------	---	--------	--