

OZNAČENÍ VÝROBKU - PROHLÁŠENÍ SHODY

Výrobce:

Českomoravský šterk a.s.; Mokrá 359; 664 04 Mokrá
IČ:25502247

Provozovna

BRANŽOVY

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

ČSN EN 13285 v p.z.

a splňuje požadavky

ČSN 736126-1,

kteřá stanovuje vlastnosti pro použití nestmelených směsí ve stavbách v ČR

Označení směsi:

Název výrobku:	Nestmelená směs, Šterkodrt [®] - ŠDA
Frakce kameniva d/D:	0/63
Použité kamenivo:	Výrobek je směsí drobného a hrubého drceného kameniva podle ČSN EN 13242+A1.
Použití výrobku:	Nestmelená směs ŠD je zrnitý materiál s kontrolovanou zrnitostí, který se obvykle používá v podkladních nebo ochranných vrstvách vozovky.

Rozsah a mezní hodnoty vlastností:

Vlastnost	Deklarace/Kategorie
Typ směsi	0/63, ŠDA
Interval zrnitosti	Všeobecný interval zrnitosti
Kategorie zrnitosti	G _E
Maximální obsah jemných částic	UF ₉
Minimální obsah jemných částic	LF ₂
Nadsítné	OC ₈₅
Kvalita jemných částic – Ekvivalent písku	SE435
Kvalita jemných částic – Prokázání neplasticity	Neplastické vlastnosti
Odolnost proti drcení (Los Angeles)	LA ₅₀
Odolnost proti zmrazování	F ₄
Objemová hmotnost	2,69 Mg/m ³
Sypná hmotnost volně sypaná	1,44 Mg/m ³
Podíl drcených a oblých zrn	C _{90/3}

Výrobce potvrzuje, že provozuje systém řízení výroby, který zabezpečuje shodu výrobků uváděných na trh s technickou specifikací. Výrobek není stanoveným ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb. v pz.

ČESKOMORAVSKÝ ŠTERK a.s.
Mokrá 359, PSČ 664 04
IČ: 25502247, DIČ: CZ25502247
-28-

V Mokrém, dne 29.3.2020

Ing. Robert Zelníček
generální ředitel