

# OZNAČENÍ VÝROBKU - PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce:

**Českomoravský štěrk a.s.**

**Mokrá 359  
664 04 Mokrá  
IČ:25502247**

Provozovna

**BĚLKOVICE**

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

**ČSN EN 13285 v p.z.**

a národní přílohou NA, která obsahuje doplňující ustanovení a vlastnosti používané v ČR

## Označení směsi:

Název výrobku:	<b>Nestmelená směs pro mechanicky zpevněné kamenivo - MZK</b>
Frakce kameniva d/D:	<b>0/32</b>
Použité kamenivo:	Výrobek je směsí drobného a hrubého drceného kameniva vyrobeného podle ČSN EN 13242.
Použití výrobku:	Nestmelená směs drceného kameniva zrnitosti $G_A$ nebo $G_C$ sloužící k výrobě mechanicky zpevněného kameniva MZK.

## Rozsah a mezní hodnoty vlastností:

Vlastnost	Deklarace/Kategorie
Typ směsi	Směs MZK 0/32, interval zrnitosti $G_A$ nebo $G_C$
Maximální obsah jemných částic	UF <sub>9</sub>
Minimální obsah jemných částic	LF <sub>2</sub>
Nadsítné	OC <sub>90</sub>
Požadavky na zrnitost	$G_A$ , $G_C$
Zrnitost jednotlivých dávek	NPD
Ostatní požadavky	NPD
CBR po sycení ve vodě po dobu 96 hodin	min 100%
Laboratorní srovnávací objemová hmotnost, stanovená dle ČSN EN 13286-2 Proctorovou modifikovanou zkouškou	2266 kg/m <sup>3</sup>
Optimální vlhkost	4,0 % hm.
Vlhkost (tolerance - 2%, + 1%)	-2 až +1 % hm. Od deklarované hodnoty
Obsah vodou rozpustných síranů	NPD

Na výrobek byla vydána průkazná zkouška č. 0821V91011/K07 ze dne 12.3.2009 zpracovaná laboratoří IMOS Brno, provedl RNDr. Jiří Babáček.

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

V Mokré, dne 1.7.2013

Ing. Robert Zelníček  
provozní ředitel