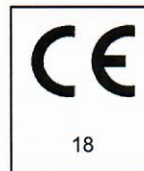


**Prohlášení o vlastnostech č. 45/CPR/2020**  
podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 a 574/2014



- Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **13242, recyklační středisko Kladno, frakce 0/32**  
**Recyklované kamenivo – směs drceného kameniva, druh - tříšložkový recyklát**
- Zamýšlené/zamýšlená použití:  
**Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace**
- Výrobce: **Miroslav Karas, Sýkořice 216, 270 24 Zbečno**  
**IČ: 144 71 591, tel.: ++420 311 234 820, e-mail: destro@destro.cz**
- Zplnomocněný zástupce: -
- Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností (AVCP): **Systém 4**
- Harmonizovaná norma: EN 13242:2002+A1:2007 Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace  
Oznámený subjekt: **Zkušebna kamene a kameniva, s.r.o., oznámený subjekt č. 1392, ZL č. 1046**
- Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
<b>Tvar zrn, frakce a objemová hmotnost</b>		<b>EN 13242:2002+A1:2007</b>
- Frakce kameniva	<b>0/32</b>	
- Zrnitost	$G_{A85}$	
- Tolerance pro typickou zrnitost DK a směsi	NPD	
- Tvar zrn hrubého kameniva – tvarový index	$S_{I20}$	
- Procentní podíl drcených a lámaných zrn v HK	$C_{90/3}$	
- Objemová hmotnost	2,50 Mg/m <sup>3</sup>	
<b>Čistota</b>		
- Obsah jemných částic	$f_7$	
- Kvalita jemných částic	$SE_4 35$	
<b>Odolnost proti drcení</b>		
- Součinitel Los Angeles	$LA_{40}$	
<b>Nasákavost</b>		
- Nasákavost	$WA_{24}$ 6Deklarovaná	
<b>Složky</b>		
- Složky hrubého recyklovaného kameniva	$Rcug_{30}, Rb_{70}$	
- Obsah vodou rozpustných síranů	$SS_{0,2}$	
- Sírany rozpustné v kyselině	$AS_{0,8}$	
- Celková síra	$S_1$	
<b>Nebezpečné látky</b>		
- Uvolňování těžkých kovů vyluhováním	Vyhovuje Vyhl. č. 294/2005 Sb. Příloha 10, tabulka 10.1 a 10.2	
- Uvolňování jiných nebezpečných látek		
<b>Trvanlivost vůči zmrazování a rozmrazování</b>		
- Nasákavost do ustálené hmotnosti	NPD	
- Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	$F_4$	
- Zkouška síranem hořečnatým	$MS_{18}$	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 a 574/2014 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Sýkořici 2. 1. 2020	Jméno	Miroslav Karas	Podpis	
-----------------------	-------	----------------	--------	--

**Miroslav Karas**

Sýkořice 216, tel.: 311 234 800  
IČ: 144 71 591, DIČ: CZ5402091343



WWW.DESTRO.CZ