

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č.4/2023

**b1. JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KOD VÝROBKU**

**MET recyklované kamenivo- přírodní drcené kamenivo**

**b2. ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ VÝROBKU**

Kamenivo je možné využít do konstrukčních vrstev zpevněných ploch, k terénním úpravám, do podloží vozovek a staveb dopravní infrastruktury v souladu s normou EN 13242:2002 +A1:2008

**b3. VÝROBCE**

**Metta, spol. s r.o.**  
**Za Strahovem 372/78, 169 00 Praha 6**  
**IČ:48266566**

**b5. SYSTÉM POSV**

**Systém 4**

**b6. HARMONIZOVANÁ NORMA, OZNÁMENÝ SUBJEKT**

**Technický zkušební ústav stavební v Praze, s.p., pobočka České Budějovice**  
**IČ:00015679, akreditovaná laboratoř č. 1018.3**  
**Provedl určení typu výrobku dle systému 4 normy EN: 13242:2002+ A1:2008**

**b7. DEKLAROVANÁ VLASTNOST**

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKY	VLASTNOST	HARMONIZOVANÉ TECHNICKÉ SPECIFIKACE
Frakce kameniva	0/63	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Zrnitost	$G_A 85$	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Surovina	<i>recyklované/drcené kamenivo</i>	
Tvarový index zrn SI (podíl zrn s SI $\geq$ 3)	9,40%	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Objemová hmotnost zrn	2,640 Mg/m <sup>3</sup>	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Obsah jemných částic	$f_{5,2}$	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Odolnost proti drcení	$LA_{22}$	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Nasákavost vodou	$WA_{24 I}$	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Klasifikace recyklovaného hrubého kameniva	Rc <sub>6</sub> , Ru <sub>94</sub> , Rb <sub>0</sub> , Ra <sub>0</sub> , Rg <sub>0</sub> , X <sub>0</sub> , FL <sub>0</sub>	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Složky, které ovlivňují tuhnutí a tvrdnutí směsi s hydr.pojivem	NPD	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Odolnost proti otěru	NPD	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Uvolňování těžkých kovů vyluhováním	NPD	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Trvanlivost vůči zmrazování a rozmrazování	NPD	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Trvanlivost síranem hořečnatým	NPD	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
Sypná hmotnost		
volná	1,550 Mg/m <sup>3</sup>	ČSN EN 13242:2002+A1:2008
setřesená	1,730 Mg/m <sup>3</sup>	ČSN EN 13242:2002+A1:2008

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

Za výrobce:

V Praze, 15.5.2023

  
**METTA spol. s r.o.**  
 Za Strahovem 372/78  
 169 00 Praha 6 Břevnov  
 IČ: CZ48266566  
 René Löffelmann, jednatel