

# UYHLÁSEIE O PARAMETROCH

Podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011



č. 01/2023

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	Kamenivo do nestmelených a hydraulicky stmelených materiálov používaných v inžinierskom staviteľstve a pri výstavbe ciest podľa EN 13242:2002+A1:2007
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 odst. 4:	Zmes recyklovaného a umelého kameniva 0/63 Umelé kamenivo 0/16
3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Na hydraulicky stmelené a nestmelené materiály používané v inžinierskom staviteľstve a pri výstavbe ciest
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 odst. 5:	Výrobca: UM s.r.o., 038 41 Košťany nad Turcom 416, Slovenská republika Výrobňa: Žiar nad Hronom, Slovenská republika Mobilný Drvič Kleemann MC100, triedič McCloskey R105 IČO : 36627780
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 odst. 2:	Nebol ustanovený
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011:	Systém 2+
7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:	QUALIFORM SLOVAKIA s.r.o., Pasienková 9 D, 821 06 Bratislava vykonal počiatočnú inšpekciu výrobného závodu a systému riadenia výroby a vykonáva priebežné dohľady nad systémom riadenia výroby, posudzovania a hodnotenia systému riadenia výroby v systéme 2+ a vydal certifikát zhody systému riadenia výroby č. 1481 – CPR - 0402 z 13. 01. 2023 Dátum prvého vydania 13. 01. 2023
8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:	Nebolo vydané

## 9. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti		Harmonizované technické špecifikácie	0/63	0/16
Trieda zrnitosti		EN 13242: 2002 + A1: 2007	GA80	GF85
Obsah jemných zŕn (% hm.)			f <sub>5</sub>	f <sub>5</sub>
Kategória odchýlok typickej triedy zrnitosti			GT <sub>A</sub> 10	GT <sub>A</sub> 10
Rc	betón, betónový výrobok, malta, murivo z betónu		Rc 70	-
Ru	nestmelené kamenivo, prírodné hydraulicky stmelené kamenivo		-	-
Rb	tehla na murovanie (dlaždica a tehla), vápnopiesková tehla, prevzdušnený neplávajúci betón		Rb 10-	-
Ra	materiál obsahujúci asfalt		Ra 1-	-
Rg	sklo		Rg2-	-
FL	plávajúci materiál uvádzaný podielom objemu		FL5-	-
X	ostatný materiál: súdržný materiál (íl, zemina), rôzny materiál (železné a železo neobsahujúce) kovy, neplávajúce (drevo, umelá hmota, guma), sadra		X1-	-
Rc + Ru + Rg			Rcug 90	-
Celkový obsah síry (% hmotnosti)			-	max. 1,0
Síry rozpustné v kyseline			-	AS <sub>0,2</sub>
Index hmotnostnej aktivity I		-	< 1	

Ak sa použila špecifická technická dokumentácia podľa článkov 37 alebo 38 (Nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EU) č. 305/2011 z

09. marca 2011), požiadavky, ktoré výrobok spĺňa. **Nebola použitá**

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

**Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.**

Podpísal za a v mene výrobcu:  
meno Peter Tanistrák, MBA  
funkcia konateľ spoločnosti

Podpis:

Košťany nad Turcom, 16. 01. 2023