



УКРАЇНА

(19) UA (11) 137703 (13) U  
(51) МПК (2019.01)  
B28B 1/00  
C04B 18/00

МІНІСТЕРСТВО РОЗВИТКУ  
ЕКОНОМІКИ, ТОРГІВЛІ ТА  
СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА  
УКРАЇНИ

## (12) ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

(21) Номер заявки: u 2019 02627	(72) Винахідник(и): Лінник Ярослав Тимофійович (UA), Лінник Валентина Костянтинівна (UA), Лінник Олег Ярославович (UA)
(22) Дата подання заявки: 18.03.2019	
(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель: 11.11.2019	(73) Власник(и): Лінник Ярослав Тимофійович, просп. Волі, 22, кв. 74, м. Луцьк, 43010 (UA), Лінник Валентина Костянтинівна, просп. Волі, 22, кв. 74, м. Луцьк, 43010 (UA), Лінник Олег Ярославович, просп. Волі, 22, кв. 74, м. Луцьк, 43010 (UA)
(46) Публікація відомостей про видачу патенту: 11.11.2019, Бюл.№ 21	

## (54) СПОСІБ ВИГОТОВЛЕННЯ БЕТОННОЇ СУМІШІ ДЛЯ КОЛЬОРОВОГО ДРІБНОЗЕРНИСТОГО БЕТОНУ

### (57) Реферат:

Спосіб виготовлення бетонної суміші для кольорового дрібнозернистого бетону, що включає дозування компонентів - портландцементу, його освітлювача, дрібного заповнювача у вигляді відсіву подрібнення граніту, барвника світлого кольору, наприклад жовтого, а також води та подальше змішування у змішувачі примусової дії, згідно з корисною моделлю як освітлювач використовують дисперсний наповнювач у вигляді порошку мінерального з вапняків або гранітний аспіраційний пил, отриманий пиловловлювальними (аспіраційними) системами на каменедробильних підприємствах, при наступних співвідношеннях компонентів, мас., кг:

портландцемент	36,5-40
відсів подрібнення граніту	370
барвник світлий	1,6
порошок мінеральний з вапняків	12,5-16
або аспіраційний гранітний пил	36,5-40
вода	10-15.

UA 137703 U