

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR JADAR/5/2017/S

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Kruszywo o ciągłym uziarnieniu 0-63 mm (Mieszanka 0-63 mm)
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Kruszywa przeznaczone do stosowania w drogownictwie i innych robotach inżynierskich.
3. Producent:
JADAR Sp. z o.o., ul. Marii Fołtyn 6B, 26-610 Radom.
Zakład produkcyjny: JADAR Sp. z o.o. kopalnia kruszyw „Skała I”, Skały, 26-006 Nowa Słupia.
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
5. Norma zharmonizowana:
Norma zharmonizowana: EN 13242:2002+A1:2007
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
Uziarnienie	$G_A 75$	EN 13242:2002+A1:2007	
Wskaźnik kształtu	SI_{40}		
Gęstość: [g/cm ³][Mg/m ³]	-nasykowa w stanie luźnym		1,48
	-nasykowa w stanie utrzęsionym		1,67
	-objętościowa ziaren		2,70
	-ziaren wysuszonych w suszarce		2,61
	-ziaren nasyconych i powierzchniowo osuszonych		2,64
Nasiąkliwość WA_{24} [%]	1,3		
Zawartości pyłów	f_5		
Odporność na rozdrabnianie LA	LA_{40}		
Zawartość siarczanów [%]	$AS_{0,2}$		
Zawartość siarki całkowitej [%]	S_1		
Zawartość humusu	Niższa od dopuszczalnej		
Mrozoodporność	F_2		

Właściwości użytkowe określono powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostanie zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

w Radom

 **JADAR** Sp. z o.o.

Piotr Chęć
Piotr Chęć
V-CE PREZES

dnia 26.09.2017r.