

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 6/SIEC /2015

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Kruszywo o uziarnieniu ciągłym 0-63 mm - Sieciechowice
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Kruszywo do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym.
3. Producent:
**Bruk-Bet Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością – Nieciecza 199, 33-240 Żabno
Zakład eksploatacji kruszyw – SIECIECHOWICE, 33-121 Bogumiłowice, woj. małopolskie**
4. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
5. Norma zharmonizowana:
PN-EN 13242+A1:2010 - Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym

Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Nie dotyczy

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiar kruszywa: (d/D)	0/63	PN-EN 13242+A1:2010
Uziarnienie: (Kategoria)	G _A 85	
Zawartość pyłów: f (%)	f ₃	
Wskaźnik płaskości: FI	FI ₃₅	
Gęstość ziaren: q (Mg/m ³)	q _a = 2,60	
	q _{rd} = 2,48	
	q _{ssd} = 2,52	
Nasiąkliwość: WA ₂₄ (%)	WA ₂₄ 2	
Mrozoodporność: F	F ₁	
Substancje niebezpieczne:	Poniżej wartości progowych	

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

W imieniu producenta podpisał:

Adam Liro – Pełnomocnik ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

.....
(nazwisko i stanowisko)

Nieciecza, dn. 20.05.2015 r.

.....
(data i miejsce wystawienia)

**PEŁNOMOCNIK ds. ZAKŁADOWEJ
KONTROLI PRODUKCJI**

mgr inż. Adam Liro

.....
(podpis)