



MKM Kruszywa Sp. z o.o.

34-400 NOWY TARG, ul. Krzywa 13B

tel. 18 287 37 29, +48 506 020 834

e-mail: biuro@mkm-kruszywa.pl

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 8/16z/12620/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **8-16/MKM/żwir/12620/Nowa Biała**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Przygotowanie betonu do zastosowania w budynkach, do dróg i innych obiektów budowlanych

3. Producent:

Żwir 8/16 mm

MKM Kruszywa Spółka z o.o.

34-400 Nowy Targ

ul. Krzywa 13B

Żwirownia Nowa Biała

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

5. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **2+**

6. Norma zharmonizowana: **PN – EN 12620+A1:2010**

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Ośrodek Certyfikacji Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego
ul. Racjonalizacji 6/8, 02-673 Warszawa o nr notyfikacji 1454
wydał certyfikat ZKP nr.1454-CPR-0142

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		PN-EN 12620
	Wymiar kruszywa	8/16
1	Uziarnienie	G _C 85/20
2	Kształt kruszywa grubego	FI ₁₅
3	Zawartość pyłów	f _{1,5}
4	Jakość pyłów	NPD
5	Gęstość ziarn i nasiąkliwość	2,66Mg/m ³ WA ₂₄ 4
6	Reaktywność alkaiczno-krzemionkowa	NPD
7	Opis petrograficzny	NPD
8	Substancje niebezpieczne w szczególności: Promieniowanie radioaktywne Uwalniane metale ciężkie Uwalniane węglowodory poliaromatyczne	NPD

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

W imieniu producenta podpisał(-a):

**Kierownik Zakładowej
Kontroli Produkcji**

mgr inż. Leszek Kawala
Nowy Targ 02.01.2019
(miejsce i data wydania)