



**MKM Kruszywa Sp. z o.o.**  
**Ul. Krzywa 13B**  
**34-400 Nowy Targ**

19

**PN-EN 12620**

**Kruszywa do przygotowania betonu do zastosowania w budynkach, do dróg i innych obiektów**

Zasadnicze charakterystyki		PN-EN 12620
	Wymiar kruszywa	0/2
1	Uziarnienie	G <sub>F85</sub>
2	Kształt kruszywa grubego	NPD
3	Zawartość pyłów	f <sub>3</sub>
4	Jakość pyłów	SE95
5	Gęstość ziarn i nasiakliwość	2,67Mg/m <sup>3</sup> WA <sub>24</sub> 1
6	Reaktywność alkaiczno-krzemionkowa	NPD
7	Opis petrograficzny	NPD
8	Substancje niebezpieczne w szczególności: Promieniowanie radioaktywne Uwalniane metale ciężkie Uwalniane węglowodory poliaromatyczne	NPD
Nr Deklaracji Właściwości Użytkowych		Nr 0/2/z/12620/2019
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu		0-2/MKM/plukany/12620/Nowa Biała