



1454

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 budowlanych

Zasadnicze charakterystyki		PN-EN 12620
	Wymiar kruszywa	0/4
1	Uziarnienie	G <sub>r</sub> 85
2	Kształt kruszywa grubego	NPD
3	Zawartość pyłów	f <sub>3</sub>
4	Jakość pyłów	NPD
5	Gęstość ziarn i nasiąkliwość	2,67Mg/m <sup>3</sup> WA <sub>241</sub>
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 0/4/z/12620/2019
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu		0-4/MKM/plukany/12620/Nowa Biała

Informacja dodatkowa: nr certyfikatu ZKP 1454-CPR-0142