



1454

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

16

**PN-EN 12620**

**Kruszywa do betonów**

Wymiar ziarn	d/D	8/16
Skład ziarnowy	Oznaczenie	G <sub>C</sub> 85/20
Kształt ziarn – wskaźnik płaskości [%]	Kategoria	FI <sub>15</sub>
Polerowalność	Kategoria	PSV <sub>50</sub>
Gęstość objętościowa ziarn	Wartość deklarowana	2,70 Mg/m <sup>3</sup>
Zanieczyszczenia lekkie	Kategoria	m <sub>LPC</sub> 0,1
Odporność na rozdrabnianie/kruszenie	Kategoria	LA <sub>40</sub>
Zawartość pyłów	Kategoria	f <sub>1,5</sub>
Nasiąkliwość [%]	Kategoria	WA <sub>242</sub>
Odporność na ścieranie	Kategoria	M <sub>DE</sub> 20
Mrozoodporność	Kategoria	F <sub>1</sub>
Nr Deklaracji Właściwości Użytkowych	Nr 8/16/2016	
Niepowtarzalny kod identyfikacji typu wyrobu	8-16/MKM/Nowa Biała	

Informacja dodatkowa: nr certyfikatu ZKP 1454-CPR-0142