



1454

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

16

**PN-EN 13242**

**Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych  
w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym**

Wymiar ziarn	d/D	0/31,5
Skład ziarnowy	Oznaczenie	G <sub>A</sub> 85
Kształt ziarn – wskaźnik płaskości [%]	Kategoria	Fl <sub>20</sub>
Zanieczyszczenia lekkie	Kategoria	m <sub>LPC</sub> 0,1
Gęstość objętościowa ziarn	Wartość deklarowana	2,61 Mg/m <sup>3</sup>
Siarka całkowita	Kategoria	S1
Odporność na rozdrabnianie/kruszenie	Kategoria	LA <sub>35</sub>
Zawartość pyłów	Kategoria	f <sub>5</sub>
Wskaźnik piaskowy	Kategoria	50
Zanieczyszczenia organiczne	Kategoria	Barwa jaśniejsza
Nasiąkliwość/ wchłanianie [%]	Kategoria	WA <sub>241</sub>
Mrozoodporność	Kategoria	F <sub>1</sub>
Odporność na ścieranie	Kategoria	M <sub>DE</sub> 20
Nr Deklaracji Właściwości Użytkowych	Nr 0/31,5/2016	
Niepowtarzalny kod identyfikacji typu wyrobu	0-31,5/MKM/Nowa Biała	

Informacja dodatkowa: nr certyfikatu ZKP 1454-CPR-0142