



**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	0/45
Skład ziarnowy	Oznaczenie	G <sub>A</sub> 85
Kształt ziarn – wskaźnik płaskości [%]	Kategoria	FI <sub>20</sub>
Zanieczyszczenia lekkie	Kategoria	m <sub>LPC</sub> 0,1
Gęstość objętościowa ziarn	Wartość deklarowana	2,56 Mg/m <sup>3</sup>
Odporność na rozdrabnianie/kruszenie	Kategoria	LA <sub>40</sub>
Zawartość pyłów	Kategoria	f <sub>5</sub>
Wskaźnik piaskowy	Kategoria	40
Zanieczyszczenia organiczne	Kategoria	Barwa jaśniejsza
Nasiąkliwość/ wchłanianie [%]	Kategoria	WA <sub>245</sub>
Mrozoodporność	Kategoria	F <sub>1</sub>
Nr Deklaracji Właściwości Użytkowych		Nr 0/45z/2016