

Karta wyrobu/Instrukcja obsługi/Informacja na temat bezpieczeństwa

Nazwa handlowa kruszywa:	piasek zwykły 0-2 mm	
Nazwa normowa:	kruszywo drobne	
Wymiar kruszywa:	0/2	
Uziarnienie:	G_r85	
Gęstość ziarn kruszywa:	2,66±0,05 [Mg/m³]	
Gęstość nasypowa:	* w stanie luźnym: 1,1 [Mg/m³]	* w stanie utrzęzionym: 1,6 [Mg/m³]
Kanciastość:	E_{cs}28	
Producent:	PPKIUG KRUSZGEO S.A. w Rzeszowie, ul. Mikołaja Reja 16, 35-959 Rzeszów	
Zakład produkcyjny:	Zakład Eksploatacji Kruszywa RADŁÓW, 33-130 Radłów	
Opis kruszywa:	Kruszywo pochodzi ze złoża naturalnego skał okrucowych osadowych czwartorzędowych. Produkowane poprzez sortowanie i kruszenie nadziarna nadawy na mokro. Barwa kruszywa: szara	
Skład petrograficzny:	skały osadowe (piaskowiec, wapień-do 1%) - poniżej 15% skały metamorficzne (kwarcyty) - powyżej 80% skały magmowe (granit) - do 10%	
Spełna wymagania:	PN-EN 13043:2004/AC:2004 (EN 13043:2002+EN 13043:2002/AC:2004) - „Kruszywa do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utrwaleń stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu”	
Zastosowanie:	Mieszanki bitumiczne, nawierzchnie dróg, lotnisk oraz inne przeznaczone do ruchu.	
Opakowanie:	Produkt ładowany luzem na naczepy samochodów samowyładowczych.	
Transport:	Chronić kruszywo przed zmieszaniem, zanieczyszczeniem i dodatkowym zawilgoceniem.	
Magazynowanie:	W warunkach zabezpieczających przed zmieszaniem, zanieczyszczeniem i dodatkowym zawilgoceniem.	
Bezpieczeństwo:	Nie jest substancją niebezpieczną - wyłączony z Rozporządzenia REACH na podstawie zał. nr V do rozporządzenia (WE) 1907/2006.	
System oceny zgodności:	4	
Identyfikacja wyrobu:	Na podstawie daty wydania umieszczonej na dokumentach handlowych.	
Kopia deklaracji:	Strona internetowa producenta - www.kruszgeo.com.pl	
Data opracowania:	grudzień 2020 r.	