

Karta wyrobu/Instrukcja obsługi/Informacja na temat bezpieczeństwa

Nazwa handlowa kruszywa:	kruszywo ze złoża
Nazwa normowa:	
Wymiar kruszywa:	0/8
Uziarnienie:	
Gęstość ziarn kruszywa:	2,64±0,1 [Mg/m ³]
Gęstość nasypowa:	* w stanie luźnym: 1,1 [Mg/m ³] * w stanie utrzęzionym: 1,7 [Mg/m ³]
Producent:	PPKiUG KRUSZGEO S.A. w Rzeszowie, ul. Mikołaja Reja 16, 35-959 Rzeszów
Zakład produkcyjny:	Zakład Eksploatacji Kruszywa BOBROWNIKI, 33-131 Łęg Tarnowski
Opis kruszywa:	Kruszywo pochodzi ze złoża naturalnego skał okrucowych osadowych czwartorzędowych. Pozyskiwane w ramach eksploatacji górnych partii złoża lub jako kruszywo uzyskiwane w wyniku sedymentacji najdrobniejszych frakcji po odwadnianiu kruszyw przy produkcji. Barwa kruszywa: beżowoszara
Skład petrograficzny:	skały osadowe (piaskowiec) - poniżej 30% skały metamorficzne (kwarcyty) - powyżej 70% skały magmowe - poniżej 5%
Spełna wymagania:	Nie spełnia wymagań norm zharmonizowanych kruszyw jako wyrobów budowlanych.
Zastosowanie:	Indywidualne potrzeby odbiorcy.
Opakowanie:	Produkt ładowany luzem na naczepy samochodów samowyładowczych.
Transport:	Chronić kruszywo przed zmieszaniem, zanieczyszczeniem i dodatkowym zawilgoceniem.
Magazynewanie:	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:	
Identyfikacja wyrobu:	Na podstawie daty wydania umieszczonej na dokumentach handlowych.
Kopia deklaracji:	Strona internetowa producenta - www.kruszgeo.com.pl
Data opracowania:	grudzień 2020 r.