

Karta wyrobu/Instrukcja obsługi/Informacja na temat bezpieczeństwa

Nazwa handlowa kruszywa:	kruszywo 2-4 mm
Nazwa normowa:	kruszywo grube
Wymiar kruszywa:	2/4
Uziarnienie:	Gc85/20
Gęstość ziarn kruszywa:	2,65±0,05 [Mg/m³]
Gęstość nasypowa:	* w stanie luźnym: 1,3 [Mg/m³] * w stanie utrzęzionym: 1,7 [Mg/m³]
Producent:	PPKiUG KRUSZGEO S.A. w Rzeszowie, ul. Mikołaja Reja 16, 35-959 Rzeszów
Zakład produkcyjny:	Zakład Eksploatacji Kruszywa Jaworze Górne, 39-223 Strzegocice
Opis kruszywa:	Kruszywo pochodzi ze złoża naturalnego skał okruchowych czwartorzędowych. Produkowane poprzez sortowanie nadawy na mokro. Barwa kruszywa: beżowobrązowa
Skład petrograficzny:	skały osadowe (piaskowiec, wapień) - poniżej 40% skały metamorficzne (kwarcyty) - powyżej 60% skały magmowe - poniżej 2%
Spełna wymagania:	PN-EN 13043:2004/AC:2004 - „Kruszywa do mieszanek bitumicznych i powierzchni utrwaleń stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu”
Zastosowanie:	Mieszanki bitumiczne, nawierzchnie dróg, lotnisk oraz inne przeznaczone do ruchu. Jako materiał uszarstwiający zimowego utrzymania dróg.
Opakowanie:	Produkt ładowany luzem na naczepy samochodów samowładowczych.
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.