



KAMIEŃ WAPIENNY GRANULACJA 8-16 mm

Zakład Sitkówka
Sitkówka 24, 26-052 Nowiny

Kamień wapienny jest produktem otrzymywanym ze skał węglanowych zbitych, niezwiertzalnych, w których zawartość głównego składnika: węglanu wapnia CaCO_3 stanowi co najmniej 96% ogólnego ciężaru składników skały. Kamień wapienny uzyskuje się przez mechaniczne rozdrobnienie i rozsortowanie.

Składowanie

Produkt powinien być składowany w warunkach zabezpieczających przed zanieczyszczeniem i zawilgoceniem. Nie jest substancją niebezpieczną.

Zastosowanie

Kamień wapienny ma zastosowanie przy:

- produkcji stali i surówki,
- produkcji mączek i wypełniaczy wapiennych,
- produkcji materiałów i zapraw budowlanych.

Transport

Kamień wysyła się luzem w wagonach kolejowych lub transportem samochodowym.

Okres gwarancji

Okres gwarancji dla kamienia wapiennego to 365 dni od daty produkcji pod warunkiem przechowywania w miejscu zabezpieczonym przed dostępem wilgoci.

PKWiU 08.11.20.0

Właściwość użytkowa kamienia	Jednostka miary	Wartości deklarowane
CaCO_3	%	min 96,0
MgCO_3	%	max 2,0
SiO_2	%	max 0,8
SO_3	%	max 0,15
Wilgoć	%	max 1,5
Zawartość nadziarna	%	max 10
Zawartość podziarna	%	max 10

*Analiza wykonana w laboratorium TRZUSKAWICA S.A.

Data ostatniej aktualizacji karty produktu 06.05.2014 r.

Pełnomocnik Zarządu
ds. Systemy Zarządzania
Jakością i Środowiskiem

Elżbieta Korzeniewska