

Kamień wapienny

frakcja 70-130mm (standardowa jakość)

Kod: PKWiU 14.12.10-50

Ref: buk_kamien_wapienny_SJ 70-130.pdf

Rev: 01

Data: Kwiecień 2010

Opis produktu

Kamień wapienny kruszony jest produktem otrzymywanym przez przeróbkę mechaniczną skały pochodzenia osadowego, której głównym składnikiem jest węglan wapnia CaCO_3 . Produkt otrzymuje się poprzez rozkruszenie i rozdział skały wapiennej do odpowiednich frakcji. Dzięki selektywnej eksploatacji złoża kamień wapienny charakteryzuje się wysoką czystością chemiczną, co ma bezpośredni wpływ na wskaźniki zużycia w procesach technologicznych.

Zastosowanie

Kamień wapienny ma zastosowanie w przemyśle chemicznym, energetyce, hutnictwie, ochronie środowiska, przemyśle materiałów budowlanych.

Skład chemiczny	Wartości gwarantowane
CaCO_3	min. 96,5%
MgCO_3	max. 0,9%
SiO_2	max. 2,0%
Fe_2O_3	max. 0,2%
Al_2O_3	max. 0,3%
Właściwości fizyczne	
Granulacja, mm:	70-130

Opakowanie

Kamień wapienny jest ładowany luzem na specjalne naczepy samochodowe („wanny”) lub wagony kolejowe.

Magazynowanie

Kamień wapienny powinien być składowany w warunkach zabezpieczających przed zanieczyszczeniem.

Bezpieczeństwo

Produkt nie jest substancją niebezpieczną.

Substancja wyłączona z Rozporządzenia REACH na podstawie załącznika nr V do rozporządzenia (WE) 1907/2006.

www.lhoist.pl

Uwagi

Istnieje możliwość realizacji zamówień zgodnie z indywidualnie ustalonymi parametrami granulacyjnym.

Centrum Obsługi Klienta: ul. Świerczewskiego 5, 46-050 Tarnów Opolski
tel.: (0-77) 45 16 375, 376, 379, 380, fax.: (0-77) 45 16 377, 378
www.lhoist.pl, cok@lhoist.com



Zakład wapienniczy: Lhoist Bukowa Sp. z o.o. w Bukowej;
ul. Osiedlowa 10; 29-105 Krasocin;
tel.: (0-41) 38 89 105, fax.: (0-41) 38 89 106
Sąd Rejonowy w Kielcach Wydział X Gospodarczy KRS nr KRS: 32126
Kapitał zakładowy: 72 600 100 zł; NIP: 656-14-69-128