



WKG Spółka z ograniczoną  
odpowiedzialnością  
Raciszyn, ul. Działoszyńska 69  
98-355 Działoszyn

KRS 0000903953  
NIP 7722169189  
REGON 592180791

tel.: (43) 841 35 38

[www.wkg.pl](http://www.wkg.pl)

## MAŁCZKA WAPIENNA 0-0,1 [mm]

Obowiązuje od: 23.11.2022 r.

Wydanie: 02

### Opis produktu:

Mączka wapienna 0-0,1 [mm] powstaje w procesie mielenia oraz frakcjonowania wysuszonego kamienia wapiennego. Głównym składnikiem wykorzystywanego surowca jest węglan wapnia. Charakteryzuje się barwą od kremowej po białoszarą.



### Zastosowanie:

Mączka wapienna 0-0,1 [mm] może zostać wykorzystana jako kruszywo do betonu i zapraw, w przemyśle szklarskim, jako wypełniacz w przemyśle chemicznym i ceramicznym, jako sorbent do odsiarczania spalin.

### Opakowanie:

Mączka wapienna 0-0,1 [mm] jest ładowana luzem na cysterny samochodowe, które zabezpieczają produkt przed zawilgoceniem oraz zabrudzeniem.

### Magazynowanie:

Mączka wapienna 0-0,1 [mm] powinna być składowana w warunkach zabezpieczających przed zawilgoceniem oraz zabrudzeniem.

### Bezpieczeństwo:

Produkt jest bezpieczny i nie wymaga rejestracji zgodnie z załącznikiem piątym do Rozporządzenia REACH.

### Właściwości produktu:

Parametry chemiczne:	Wartości:
CaCO <sub>3</sub>	Min. 95 %
MgO <sub>3</sub>	Max. 1,5 %
SiO <sub>2</sub>	Max. 2,5 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Max. 0,5 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Max. 1,0 %
Parametry fizyczne:	Wartości:
Wilgotność	Max. 0,3 %
Gęstość nasypowa	0,70 - 0,80 Mg/m <sup>3</sup>
Uziarnienie:	Procent mas przechodzący przez sito:
1,0 mm	100 %
0,125 mm	Min. 90 %
0,063 mm	Min. 75 %