



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

KRS 0000494678  
NIP 7722169189  
REGON 592180791

tel.: (43) 841 35 38  
faks: (43) 655 74 47  
kom.: 519 347 779

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

## KAMIEŃ WAPIENNY

**0-2 [mm], 0-30 [mm], 0-60 [mm], 20-40 [mm], 30-60 [mm], 40-130 [mm], 70-110 [mm], 80-120 [mm], 90-160 [mm]**

Obowiązuje od: 12.01.2017 r.

Wydanie: 01

### Opis produktu:

Kamień wapienny to produkt pochodzenia naturalnego, którego głównym składnikiem jest węglan wapnia. Powstaje w wyniku rozdrobnienia oraz płukania urobku. Charakteryzuje się zabarwieniem od kremowego po białoszary.



### Zastosowanie:

Kamień wapienny może być stosowany w przemyśle wapienniczym i cukierniczym, a także w przemyśle chemicznym, energetyce (do odsiarczania spalin), hutnictwie, przemyśle ceramicznym (do produkcji płytek) oraz szklarskim.

### Opakowanie:

Kamień wapienny ładowany jest luzem na samochody samowładowcze na podnośnikach z plandekami, które zabezpieczają produkt przed zawilgoceniem oraz zabrudzeniem.

### Magazynowanie:

Kamień wapienny powinien być składowany w warunkach zabezpieczających przed nadmiernym zawilgoceniem oraz zabrudzeniem.

### Bezpieczeństwo:

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

<b>Skład chemiczny:</b>	<b>Wartość deklarowana</b>	<b>Wartość śr. z 2016 r.</b>
<b>Węglan wapnia</b>	min. 95,00 %	<b>96,10 %</b>
<b>Tlenek krzemu (IV)</b>	max. 2,00 %	<b>1,60 %</b>
<b>Tlenek żelaza (III)</b>	max. 0,50 %	<b>0,11 %</b>
<b>Tlenek glinu</b>	max. 0,60 %	<b>0,40 %</b>

  

<b>Właściwości fizyczne:</b>	<b>Wartość deklarowana</b>	<b>Wartość śr. z 2016 r.</b>
<b>Wilgotność</b>	max. 10,00 %	<b>5,80 %</b>
<b>Białość</b>	min. 65	<b>77</b>