

Nordkalk

KAMIEŃ WAPIENNY DO CELÓW PRZEMYSŁOWYCH

Fracje: 0-4mm, 0-80mm, 40-80 mm, 70-110mm

Produkt bazujący na surowcu ze złoża z kopalni Nordkalk w Miedziance.

Zastosowanie: Kamień wapienny o granulacjach 0-4mm, 0-80mm, 40-80mm, 70-110mm jest przeznaczony do dalszej przeróbki u odbiorców stosujących we własnych procesach technologicznych wapno w stanie gorącym i posiadających w tym celu własne piece (np. cukrownie, wapnialnie w hutach żelaza i stali), przystosowane do wypału kamienia wapiennego o określonej granulacji. Stosowany także w energetyce do odsiarczania gazów spalinowych.

Składowanie: W warunkach zabezpieczających przed zanieczyszczeniem.

Transport: Luzem; transport kolejowy lub samochodowy.

Bezpieczeństwo: Produkt nie jest substancją niebezpieczną. Wyłączony z rozporządzenia REACH na podstawie załącznika nr V do rozporządzenia (WE) 1907/2006.

Skład chemiczny*

PARAMETR	ZAWARTOŚĆ ŚREDNIO [% wagowo]	ZAWARTOŚĆ GRANICZNA [% wagowo]
CaCO ₃	97,0	≥93,0
MgCO ₃	1,0	≤4,0
SiO ₂ + NR	1,0	≤4,0
Al ₂ O ₃	0,50	≤1,50
Fe ₂ O ₃	0,12	≤0,60

Właściwości fizyko-mechaniczne*

PARAMETR	ZAWARTOŚĆ GRANICZNA
Nadziarno	≤5% [wagowo]
Podziarno	≤10% [wagowo]
Ciężar nasypowy w stanie luźnym	1,4-1,5 [t/m ³]
Wytrzymałość na ściskanie	80-140 [MPa]

* Produkt otrzymywany jest z naturalnego surowca, jakim jest kamień wapienny. Podane zawartości uziarnienia i składu chemicznego nie są wartościami gwarantowanymi i nie mogą stanowić podstawy do roszczeń.

NORDKALK Sp. z o.o.

Siedziba Spółki pl. Na Groblach 21, 31-101 Kraków, tel. 12/ 428 65 80, biuro@nordkalk.com

ZAKŁAD MIEDZIANKA 26-065 Piekoszów, tel. 41/ 30 60 167

ZAKŁAD WOLICA Wolica ul. Kolejowa 1, 26-060 Chęciny, tel. 41/ 315 46 43

ZAKŁAD SŁAWNO Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno, tel. 44/ 757 17 80

www.nordkalk.pl

www.pH70.pl

