



OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO - ROLNICZA w Kielcach

25-112 Kielce, ul. Wapiennikowa 21,
tel. (41) 361-01-51, faks (41) 361-02-25, e-mail: kielce@schr.gov.pl; www.schr.gov.pl

DL. 434.41.1.2021.J.K.

Kielce, dn. 02.12.2021 r.

Okręgowa Stacja Chemiczno - Rolnicza w Kielcach, ul. Wapiennikowa 21, 25-112 Kielce, na podstawie art. 28 ust. 1, pkt. 3 i 4 ustawy z dn. 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. z 2021 r., poz. 76), podaje opinię o składzie chemicznym nawozu na zlecenie Producenta:

Lafarge Kruszywa i Beton Sp. z o.o.
Kopalnia Dolomitu Radkowice w Radkowicach
26 – 026 Morawica

ATEST Nr 41/21

do Sprawozdania z Badań Nr 381/21 z dnia 01.12.2021 r.

Nr zlecenia NW/85/1/2021

Nazwa nawozu/typ/nazwa handlowa: **Wapno nawozowe zawierające magnez – węglanowe RADKOWIT**

Miejsce pobrania próbki (zakład produkcyjny) –

Kopalnia Dolomitu Radkowice w Radkowicach
26 – 026 Morawica

Data pobrania próbki: 25.11.2021 r.

Nr protokołu pobrania / Nr plomby: 13/MS/21, M 9002002

Okres produkcji nawozu: 18.11.2021 r., 22.11.2021 r.

Wielkość partii przyjęta do oceny (w tonach): 1900 ton

Stan fizyczny nawozu: pylisty, drobnoziarnisty

Warunki przechowywania nawozu: luzem na przymie

Nazwisko i imię próbkobiorcy: Marcin Smurzyński

Data dostarczenia próbki do analizy: 25.11.2021 r.

Numer laboratoryjny próbki: NW/85/1

Data wykonania analizy: 25 – 30.11.2021 r.

Oznakowanie próbki przez Klienta: Wapno nawozowe zawierające magnez – węglanowe Radkowitz

Analizowana cecha		Stwierdzona zawartość	Wymagania
Zawartość CaO		32,4 %	nienormowana
Zawartość MgO		18,6 %	co najmniej 15 %
Zawartość CaO + MgO		51,0 %	co najmniej 50 %
Zawartość wody		1,2 %	najwyżej 10 %
Analiza sitowa	odsiew powyżej 2,0 mm	4,9 %	najwyżej 10 %
	przesiew poniżej 0,5 mm	58,2 %	co najmniej 50 %

**Wapno nawozowe zawierające magnez typ: węglanowe , odmiana 03,
minimalna zawartość CaO + MgO 50 %**

Zawartość MgO, suma MgO+CaO, zawartość wody i uziarnienie spełniają wymagania zawarte w Zał. nr 6, Tab. 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 8 września 2010 r. w sprawie sposobu pakowania nawozów mineralnych, umieszczania informacji o składnikach nawozowych na tych opakowaniach, sposobu badania nawozów mineralnych oraz typów wapna nawozowego (Dz. U. Nr 183, poz. 1229).

Zespół Przyjmuje Analizy
i Preparatyki Próbek

mgr Jolanta Koszmarska

Sporządził:

Rozdzielnik:

1. Adresat 2 egz.
2. a/a

DYREKTOR

mgr Katarzyna Zdzienicka