



Rok zał.: 1949
NIP 851-010-74-45

POLCARGO INTERNATIONAL Sp. z o.o.

Zarząd Spółki: ul. Henryka Pobożnego 5, 70-900 Szczecin

tel.: 91 441 82 01, fax: 91 488 20 36

Oddziały: Gdynia, Katowice Biura: Kołobrzeg, Małaszewicze, Poznań, Świnoujście

ODDZIAŁ GDYNIA, ul. Indyjska 13, 81-336 Gdynia

tel.: 58 660 69 10, fax: 58 660 69 24, e-mail: gdynia@polcargo.pl

Członek FOSFA i GAFTA



AK 003

Gdynia, 09.03.2020

RAPORT KONTROLNY NR 26-2/GWW/2020

Na zlecenie Terminal Portowy Elbląg Sp. z o.o. przeprowadziliśmy analizę jakościową dostarczonej przez Klienta próbki n/w towaru:

EKOGROSZEK DIAMENT

Data analizy: 04-09.03.2020
Opis próbek: ekogroszek Diament Premium 8-25 mm

Otrzymałą próbkę poddano przeróbce, a następnie wykonano poniższe analizy.

Wyniki analizy

l.p.	Parametr/Metodyka	Wyniki
1	Wilgotność* <i>ISO 589:2006</i>	9,1 %
2	Popiół w stanie roboczym ** <i>PN-ISO 1171:2002</i>	2,36 %
3	Części lotne w stanie roboczym ** <i>ISO 562:2010</i>	37,75 %
4	Siarka całkowita w stanie roboczym ** <i>ISO 19579:2006</i>	0,25 %
5	Wartość opałowa w stanie roboczym ** <i>PN-ISO 1928:2002</i>	28 119 kJ/kg
6	Wartość opałowa w stanie roboczym ** <i>PN-ISO 1928:2002</i>	6 716 kcal/kg
7	Ciepło spalania ** <i>PN-ISO 1928:2002</i>	29 287 kJ/kg
8	Ciepło spalania ** <i>PN-ISO 1928:2002</i>	6 995 kcal/kg
9	Zdolność spiekania wg Rogi RI*** <i>PN-81/G-04518</i>	11 ± 3

* Oznaczenie wilgoci całkowitej zostało wykonane przez POLCARGO INTERNATIONAL LTD., ODDZIAŁ GDYNIA, akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji Nr AK 003 (procedura PT05 wydanie nr.7 z dnia 04.06.2018).

** Analizy zostały wykonane przez laboratorium POLCARGO INTERNATIONAL LTD., akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji Nr AB 103.

*** Analiza wykonana przez laboratorium CLPB, akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji Nr AB 300. Norma PN-81/G-04518 wycofana ze zbioru PKN – bez zastąpienia.



Sporządził: *Magdalena Jakubowska* Zatwierdził: *Andrzej Cygan*

Pracujemy zgodnie z naszymi Ogólnymi Warunkami Wykonywania Usług Rzeczoznawczo-Kontrolnych