



Centrum Certyfikacji Opakowań



AB 184 AB 185



Laboratorium Badań Opakowań Transportowych

> Laboratorium Badań Materiałów i Opakowań Jednostkowych

> > Centrum Badań i Rozwoju

Zakład Wspomagania Systemów Pakowania

> Zakład Ekologii Opakowań

Członkostwo:



World Packaging Organisation







COBRO - INSTYTUT BADAWCZY OPAKOWAŃ

COBRO - Packaging Research Institute

OPINIA DOTYCZĄCA DOPUSZCZENIA WYROBU DO SPALANIA NR 9/17

Rodzaj wyrobu: Folia polietylenowa oraz worki wykonane z tej folii

w kolorze czerwonym, czarnym, żółtym, zielonym,

niebieskim, białym, szarym i jasnoszarym

Przeznaczenie: Worki na odpady medyczne i komunalne, itp.

Producent: RESACO Sp. z o.o.

ul. Słowiańska 2C 75-846 Koszalin

COBRO - Instytut Badawczy Opakowań zaświadcza, na podstawie dostarczonej dokumentacji oraz wyników badań wykonanych metodą analizy termicznej (różnicowa kalorymetria skaningowa - DSC) w Laboratorium Badań Materiałów i Opakowań Jednostkowych COBRO (Sprawozdanie z badań Nr DOJ-531-391/15), że wyżej wymienione wyroby wykonane są z polietylenu małej gęstości (LD-PE) oraz liniowego polietylenu małej gęstości (LLD-PE).

Niniejszą opinią COBRO potwierdza, że w wyniku rozkładu termicznego nie wykryto w ich składzie polichlorku winylu (PVC). Wyżej wymienione folie polietylenowe oraz wykonane z nich worki mogą być poddane procesowi spalania/odzyskowi energii.

Opinię sporządziła:

mgr Zofia Pogorzelska

Specjalista ds. Opakowań Żywności

Warszawa, dnia 17.05.2017 r.

02-942 Warszawa, ul. Konstancińska 11 tel. (+48 22) 8422011 fax (+48 22) 8422303 e-mail: info@cobro.org.pl

NIP 525-000-87-78 REGON 000018572 Konto: BANK PEKAO S.A. Nr 95 1240 6175 1111 0000 4577 6272

DYREKTOR

zw. dr hab. inż. Stanisław Tkaczyk





Centrum Certyfikacji Opakowań



AB 184 AB 185



Laboratorium Badań Opakowań Transportowych

> Laboratorium Badań Materiałów i Opakowań Jednostkowych

> > Centrum Badań i Rozwoju

Zakład Wspomagania Systemów Pakowania

> Zakład Ekologii Opakowań

Członkostwo:



World Packaging Organisation





COBRO - INSTYTUT BADAWCZY OPAKOWAŃ

COBRO - Packaging Research Institute

OPINIA DOTYCZĄCA DOPUSZCZENIA WYROBU DO SPALANIA NR 9/17

Rodzaj wyrobu: Folia polietylenowa oraz worki wykonane z tej folii

w kolorze czerwonym, czarnym, żółtym, zielonym,

niebieskim, białym, szarym i jasnoszarym

Przeznaczenie: Worki na odpady medyczne i komunalne, itp.

Producent: RESACO Sp. z o.o.

ul. Słowiańska 2C 75-846 Koszalin

COBRO - Instytut Badawczy Opakowań zaświadcza, na podstawie dostarczonej dokumentacji oraz wyników badań wykonanych metodą analizy termicznej (różnicowa kalorymetria skaningowa - DSC) w Laboratorium Badań Materiałów i Opakowań Jednostkowych COBRO (Sprawozdanie z badań Nr DOJ-531-391/15), że wyżej wymienione wyroby wykonane są z polietylenu małej gęstości (LD-PE) oraz liniowego polietylenu małej gęstości (LLD-PE).

Niniejszą opinią COBRO potwierdza, że w wyniku rozkładu termicznego nie wykryto w ich składzie polichlorku winylu (PVC). Wyżej wymienione folie polietylenowe oraz wykonane z nich worki mogą być poddane procesowi spalania/odzyskowi energii.

Opinię sporządziła:

mgr Zofia Pogorzelska

Specjalista ds. Opakowań Żywności

Prof. zw. dr hab. inż. Stanisław Tkaczyk

Warszawa, dnia 17.05.2017 r.

