

Krzycko Wielkie, dnia 02-01-2025

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Wyrób	tektura falista oraz opakowania z nadrukiem fleksograficznym i offsetowym
Przeznaczenie wyrobu	do pakowania zbiorczego, nie przeznaczone do bezpośredniego kontaktu z żywnością

Firma Werner Kenkel Spółka z o.o. deklaruje, że:

- a) wyrób jest zgodny z Rozporządzeniem (WE) NR 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG, poza wymaganiami w zakresie migracji składników do żywności,
- b) wyrób jest zgodny z Rozporządzeniem Komisji (WE) NR 2023/2006 z dnia 22 grudnia 2006 r. w sprawie dobrej praktyki produkcyjnej w odniesieniu do materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością,
- c) wyrób jest zgodny z wytycznymi stowarzyszenia EuPIA, dotyczącymi farb drukarskich stosowanych do produkcji opakowań do artykułów spożywczych po stronie nieprzeznaczonej do kontaktu z żywnością,
- d) wyrób jest zgodny z Rozporządzeniem (WE) NR 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE,
- e) wyrób jest zgodny z Dyrektywą 94/62/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 20 grudnia 1994 w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych, a także z Dyrektywą (UE) 2018/852, obowiązującą od dnia 30.05.2018.
- f) wyrób nie jest przeznaczony do bezpośredniego kontaktu z żywnością
- g) wyrób jest zgodny z ustawą z dnia 13 czerwca 2013 roku o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz.U. 2013, poz. 888), a w szczególności:
 - rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21 stycznia 2015 roku w sprawie sposobu ustalania sumy zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniach (Dz.U. 2015, poz. 170),
 - rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21 stycznia 2015 roku w sprawie opakowań, do których nie stosuje się wymagań dotyczących zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniach (Dz.U. 2015, poz. 137).
- h) w procesie produkcji opakowań nie stosuje intencjonalnie ftalanów, bisfenolu i olejów mineralnych MOSH/MOAH; nie wyklucza jednak, iż śladowe ilości ftalanów i olejów mineralnych, których określony poziom nie może być zagwarantowany, mogą pochodzić z makulatury używanej do produkcji papieru
- i) tektura jest przystosowana do temperatur -18 st. pod warunkiem zachowania stałej minusowej temperatury w całym łańcuchu od procesu pakowania po dostawę do finalnego odbiorcy.

Z poważaniem