

Szczecinek, dnia 1.06.2020

**POZOSTAŁE WARUNKI OFERTY NA OPAKOWANIA Z TEKSTURY FALISTEJ  
(stanowią integralną część oferty handlowej)**

**I. WARUNKI TECHNICZNE**

OPAK oferuje opakowania z tekstury falistej z pokryciem niebielonym lub jedno / dwustronnie bielonym, bez nadruku lub z nadrukiem wielokolorowym wykonanym metodą flexograficzną lub offsetową:  
3-warstwowe w falach E, B i C,  
5-warstwowe w falach BC, EB i EC,  
7-warstwowe w falach EBC.

**1. Wymiary i ilości arkuszy do wykonania opakowania :**

Wymiary podawane są zawsze w następującej kolejności: długość, szerokość, wysokość.

DŁUGOŚĆ ( L ) – dłuższy wymiar od strony otwarcia

SZEROKOŚĆ ( B ) – krótszy wymiar od strony otwarcia

WYSOKOŚĆ ( H ) – wymiar między górną krawędzią od strony otwarcia i krawędzią dolną.

Jednostka miary: mm.

**Wyróżnia się dwa podstawowe rodzaje wymiarów opakowania:**

- wewnętrzne: wewnętrzne wymiary opakowań długości i szerokości to odległości między dwiema przeciwległymi ścianami uformowanego opakowania. Wysokością jest odległość, przy zamkniętym opakowaniu, pomiędzy ścianami wewnętrznych kłapek stanowiących dno i pokrywą. Uznaje się, że podane przez Klienta wymiary dotyczą wymiarów wewnętrznych. Podanie przez Klienta wymiarów zewnętrznych musi być w sposób jednoznaczny opisane.

- zewnętrzne – mierzone po obrysie zewnętrznym opakowania.

Ważnym faktem, na który należy zwrócić uwagę jest konieczność wymiarowania opakowań w miejscach najbliższych położonych od siebie (uzyskujemy wówczas pewność, że wymiar wewnętrzny jest przynajmniej równy wymiarowi zewnętrznemu pakowanego przedmiotu.

W przypadku, gdy podaje się inne wymiary niż wewnętrzne należy wyraźnie i jednoznacznie zaznaczyć ten fakt

**Tolerancje wymiarowe wynikające z możliwości technicznych maszyn przetwórczych:**

- 1) tolerancja wymiarów wewnętrznych  $\pm 2$  mm,
- 2) rozmieszczenie ( bigów )  $\pm 2$  mm
- 3) rozmieszczenie tasiemki zrywającej  $\pm 2$  mm,
- 4) tolerancja przesunięcia nadruku  $\pm 4$  mm

**2. Gramatura, wilgotność, ilości, barwa , tolerancje w opakowaniach:**

Parametry ogólne standardowe

- a) wilgotność opakowania:  $6 \div 10$  %.
- b) tolerancja gramatury:  $\pm 5,0$  %
- c) tolerancja ECT: - 10%.
- d) barwa warstw zewnętrznych, niezadrukowanych opakowania: z uwagi na charakterystykę procesu produkcji papieru, dla tekstury falistej z papieru określanego jako „brązowy” czyli niebielony, barwa nie jest specyfikowana przez producentów papieru. Ewentualne różnice w wyglądzie zastosowanego papieru są dopuszczalne. Dla opakowań z bielonym papierem pokryciowym producenci papieru określają parametr poziomu białości.

OPAK spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.

(dawniej: „OPAK” Leopold Pączka spółka jawna)

ul. Harcerska 9, 78-400 Szczecinek , Polska

NIP: 673 000 23 22, REGON: 330021222, KRS Koszalin 0000030289

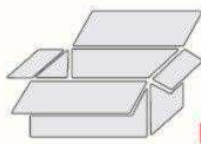
Konto : Bank PeKaO S.A. I/O Szczecinek

14124036791111000043546088

tel: +48 (94) 374 20 02 ,

e-mail: [opak@opak.com.pl](mailto:opak@opak.com.pl)

[www.opak.com.pl](http://www.opak.com.pl)



# OPAK



### Ilości - dopuszczalne odchylenia ilości w stosunku do złożonego zamówienia

- ±50% przy zamówieniu do 500 szt. opakowań
- ±20% przy zamówieniu między 501 a 1000 szt. opakowań, lub kartonów z tektur specjalnych
- ±15% przy zamówieniu między 1001 a 5000 szt. opakowań
- ±10% przy zamówieniu powyżej 5000 szt. opakowań

Na fakturze zostanie uwzględniona ilość wydanych Odbiorcy sztuk towaru.

Podane w ofercie handlowej bądź specyfikacji technicznej konfiguracje papierów, wchodzących w skład danego typu tektury w opakowaniu (symbolu) mają charakter informacyjny. OPAK zastrzega sobie możliwość stosowania papierów zamiennych, przy jednoczesnym zapewnieniu wytwarzania i dostarczania opakowań z tektur falistych o parametrach technicznych nie gorszych niż oferowane, w ramach określonej tolerancji.

### **3. Narzędzia i Projekty**

- a) Koszty przygotowania opakowań (klisz oraz wykrojników) pokrywa Odbiorca.
- b) Narzędzia (wykrojniki oraz klisze fotopolimerowe), schematy i inne środki pomocnicze są własnością Dostawcy nawet, gdy zostały wykonane przez Odbiorcę lub przez niego przekazane.
- c) Wszystkie rysunki techniczne i projekty graficzne wykonane przez Dostawcę są jego własnością.
- d) W przypadku, gdy Odbiorca nie zamówi danego rodzaju opakowania w okresie 10 miesięcy od ostatniej jego produkcji. Dostawca będzie upoważniony do utylizacji narzędzi służących do jego wytworzenia bez konieczności informowania o tym fakcie odbiorcy. Dostawca nie bierze także odpowiedzialności za te narzędzia w razie ich zniszczenia lub uszkodzenia.

### **4. Terminy dostaw**

- a) Terminy dostaw obowiązują jedynie w przybliżeniu.
- b) Przy braku zachowania minimum logistycznego tj. 18 palet 1200x800 dostawa może ulec wydłużeniu do 10 dni roboczych, od daty widocznej na potwierdzeniu zamówienia.
- c) Istnieje możliwość odbioru własnego towaru. W takim przypadku konieczne jest zaawizowanie odbioru minimum 24h wcześniej.

## **II. PAKOWANIE**

1. Opakowania dostarczane są na paletach drewnianych zwrotnych, które posiadają wartość nowego produktu. Palety pozostają własnością Dostawcy.
2. Dostawy na paletach EURO wymagają dodatkowego ustalenia z Dostawcą.
3. Paleta z opakowaniami jest spięta minimum dwoma taśmami polipropylenowymi z minimum jedną kartką paletową,
4. Odbiorca jest zobowiązany do zwrotu pustych palet tego samego rodzaju tej samej jakości i liczbie. Jeśli palety odebrane przez Odbiorcę nie zostaną wymienione na miejscu Odbiorca jest zobowiązany do ich dostarczenia do siedziby Dostawcy na swój koszt.
5. Zwrot palet powinien nastąpić w terminie do 60 dni od daty otrzymania towaru (zgłoszenia palet do odbioru).
6. Firma OPAK ma prawo wystawić fakturę na tę ilość palet, która nie została zwrócona w powyższym terminie.
7. Kucja za palety, która będzie stosowana w przypadku powyższego fakturowania wynosi:
  - dla palet zwykłych – 20,00 PLN netto/sztukę
  - dla palet EURO 1200x800 mm – 40,00 PLN netto /sztukęDo powyższej ceny należy doliczyć podatek VAT w wysokości 23%.

OPAK spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.

(dawniej: „OPAK” Leopold Pączka spółka jawna)

ul. Harcerska 9, 78-400 Szczecinek, Polska

NIP: 673 000 23 22, REGON: 330021222, KRS Koszalin 0000030289

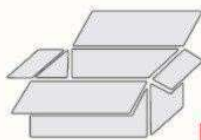
**Konto** : Bank PeKaO S.A. I/O Szczecinek

14124036791111000043546088

tel: +48 (94) 374 20 02 ,

e-mail: [opak@opak.com.pl](mailto:opak@opak.com.pl)

[www.opak.com.pl](http://www.opak.com.pl)



# OPAK



### III. WARUNKI ZMIANY TECHNOLOGII OPAKOWANIA ( zmiana typu tektury, gramatury, szaty graficznej, treści nadruków, konstrukcji , pakowania itp. ).

1. Zmiana w technologii wykonania dotychczas produkowanego opakowania wymaga uzgodnienia i potwierdzenia w formie pisemnej.
2. Tylko zmiany zatwierdzone pisemnie przez Projektanta / Technologa firmy OPAK lub osoby przez niego upoważnionej, mogą być podstawą do przyjęcia zamówienia do realizacji z zatwierdzonymi zmianami.
3. W przypadku złożenia zamówienia na opakowania przed zatwierdzeniem zmian technologii opakowania, przyjmuje się do realizacji złożone zamówienie wg dotychczas obowiązującej technologii.

### IV. WARUNKI HANDLOWE MAGAZYNOWANIA OPAKOWAŃ Z TEKTURY FALISTEJ:

1. Długość trwania magazynowania oraz ilość palet przechowywanych na magazynie OPAK wymaga indywidualnego uzgodnienia i pisemnego potwierdzenia pomiędzy Odbiorcą, a Dostawcą.
2. Ogólne warunki oferty :
  - a) Towar może być przechowywany na magazynie OPAK do 10 dni od daty produkcji. Po upływie tego okresu OPAK ma prawo wystawić fakturę sprzedaży. Po tym okresie Dostawca nie ponosi odpowiedzialności za zniszczenie lub uszkodzenie przechowywanego towaru.
  - b) Zafakturowany towar może być dalej przechowywany na magazynie OPAK przy jednoczesnym naliczaniu opłaty za magazynowanie w wysokości 5,00 PLN netto/1 paletę za każdy dzień pozostawiania towaru na magazynie. Maksymalny termin magazynowania to 60 dni od daty produkcji. Po tym okresie Dostawca ma prawo do utylizacji towaru bez konieczności poinformowania o tym fakcie Odbiorcy.
  - c) Jednocześnie informujemy, iż długotrwałe przechowywanie towaru może powodować jego zabrudzenie, częściowe uszkodzenie lub całkowite zniszczenie, za co firma Opak nie będzie ponosiła odpowiedzialności.

### V. WARUNKI PRZECHOWYWANIA OPAKOWAŃ Z TEKTURY FALISTEJ:

1. Aby utrzymać jakość opakowań z tektury falistej na niezmiennym poziomie, należy je przechowywać zgodnie z ogólnymi zaleceniami, dotyczącymi przechowywania wyrobów z tektury falistej.  
Do głównych zaleceń zalicza się:
  - przechowywanie w dobrze przewietrzonych pomieszczeniach, w których temperatura i wilgotność względna powietrza mieszczą się w odpowiednich zakresach: 5–30°C, 30–65%.
  - nie można dopuścić do gwałtownych zmian temperatury i wilgotności w pomieszczeniach magazynowych;
  - składowanie nie bezpośrednio na podłodze, ale na paletach lub na podestach, na czystej i suchej powierzchni;
  - stosowanie zabezpieczeń przed opadami (deszcz, skraplanie, przecieki) oraz zbyt dużym, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. Należy zwrócić uwagę, by nie dochodziło do ochlapywania opakowań wodą w trakcie ich przenoszenia;
  - zabezpieczanie składowanych opakowań przed kurzem, aby zapobiec zanieczyszczeniu szkodliwemu dla maszyn przetwórczych lub pakujących towary;
  - zabezpieczanie przed źródłami ciepła i gwałtownymi oraz częstymi zmianami warunków klimatycznych (często otwierane drzwi, oddziaływanie systemów wentylacyjnych itd.);
  - zapewnienie możliwości magazynowania i wydawania opakowań z tektury falistej do procesu produkcyjnego z zachowaniem zasady FIFO „pierwsze weszło - pierwsze wyszło”;
  - utrzymanie palet w takim stanie, w jakim je dostarczono, bez usuwania zabezpieczeń do czasu ich użycia oraz ponowne zakładanie folii i pasków po zdjęciu części wyrobów z palety.

OPAK spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.

(dawniej: „OPAK” Leopold Pączka spółka jawna)

ul. Harcerska 9, 78-400 Szczecinek , Polska

NIP: 673 000 23 22, REGON: 330021222, KRS Koszalin 0000030289

Konto : Bank PeKaO S.A. I/O Szczecinek

14124036791111000043546088

tel: +48 (94) 374 20 02 ,

e-mail: [opak@opak.com.pl](mailto:opak@opak.com.pl)

[www.opak.com.pl](http://www.opak.com.pl)

2. W trakcie ponownego zakładania zabezpieczeń należy zwracać uwagę na to, by nie uszkodzić towaru. Może to wpływać na ich funkcjonalność, a także może doprowadzić do zablokowania urządzeń podnoszących lub pakujących:

- unikanie „piętrowania” palet. W niektórych sytuacjach może to spowodować uszkodzenie opakowań znajdujących się na najniższej palecie;
  - ostrożne używanie ostrych przedmiotów (noży itd.) do otwierania palet i / lub usuwania folii, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie opakowań;
  - zachowanie wszelkich dokumentów identyfikacyjnych na palecie do czasu zużycia wszystkich opakowań.
- Stosowanie powyższych zasad przez Klientów wpływa dodatnio na walory użytkowe produktów.

#### **VI. REKLAMACJE:**

1. Ewentualne reklamacje zgłaszane będą przez Odbiorcę w formie pisemnej z podaniem dokładnej przyczyny reklamacji wraz z załączonymi zdjęciami lub wzorami opakowań.
2. Niezbędne jest również podanie danych umożliwiających identyfikację danej dostawy.
3. Braki ilościowe w dostawie powinny być zgłoszone w dniu dostawy.
4. Wady jakościowe powinny być zgłoszone niezwłocznie, nie później niż w terminie 30 dni od daty dostawy.
5. Odbiorca powinien umożliwić dostęp do reklamowanego opakowania w stanie niezmienionym. Dostawca winien rozpatrzyć reklamację w ciągu 14 dni roboczych od daty jej zgłoszenia, chyba że decyzja ta uzależniona jest od niezależnych rzeczoznawców.

#### **Złożenie zamówienia do OPAK jest jednoznaczne z przyjęciem powyższych warunków.**

Umowy o przyszłą dostawę zawierane są tylko z uwzględnieniem powyższych warunków. Postanowienia odmienne od zawartych w niniejszym dokumencie będą uwzględnione tylko w przypadku pisemnego potwierdzenia przez Dostawcę.

Ewentualne spory rozstrzygane będą przez rzeczowo właściwy Sąd siedziby Dostawcy, przy zastosowaniu polskiego prawa.