



KONTROLĘ JAKOŚCI

mamy w standardzie



PROEX PACK Sp. z o.o.

Miechowice Duże 10a
87-880 Brześć Kujawski

NIP: 5252684199

KRS: 0000647198

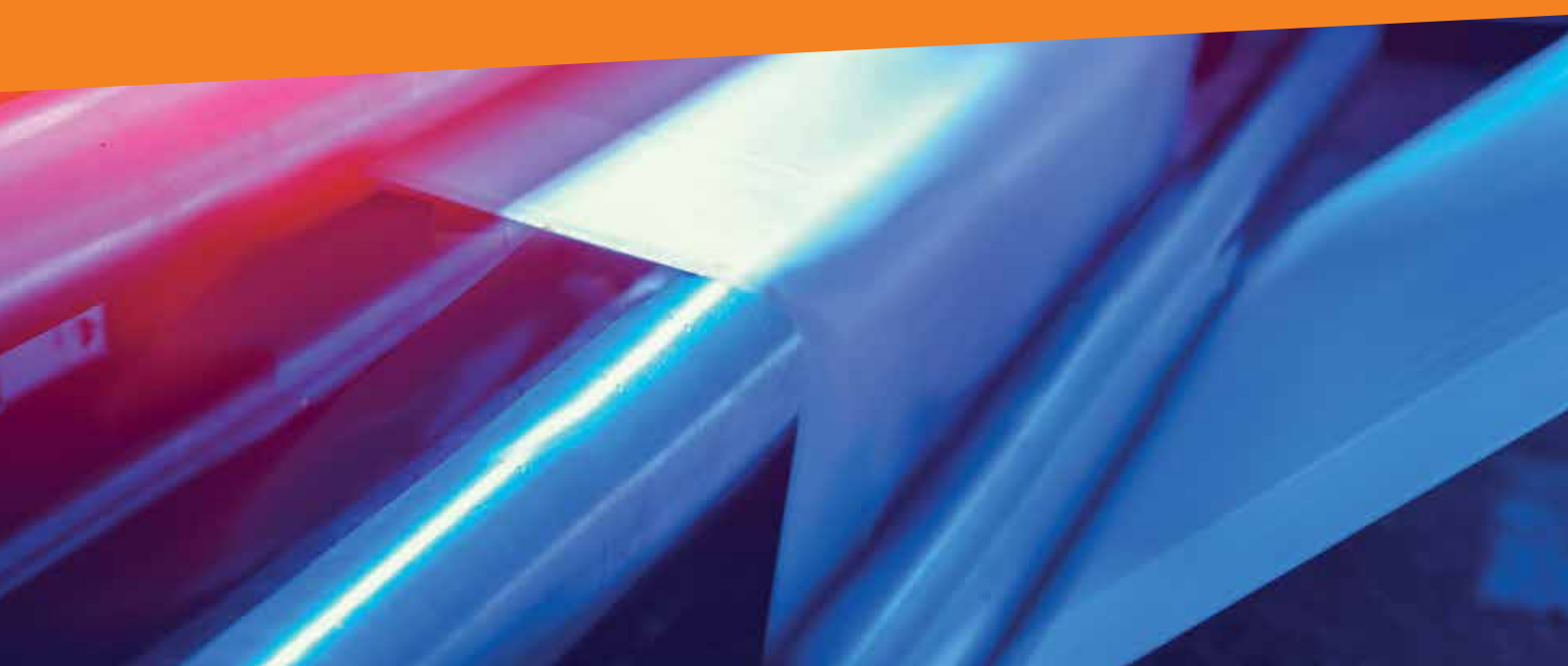
REGON: 365874124

Biuro

+48 728 929 827
office@proexpack.pl

Dział sprzedaży

+48 508 325 677
sprzedaz@proexpack.pl



Firma **Proex Pack Sp. z o.o.** powstała w oparciu o długoletnie doświadczenie naszego zespołu w produkcji szerokiego asortymentu wielowarstwowych, nowoczesnych folii dla różnych gałęzi przemysłu. Specjalizujemy się również w nadrukach fleksograficznych na wszelkiego rodzaju foliach. Wizytówką naszej firmy jest ciągle udoskonalany i nowoczesny park maszynowy, który składa się z zaawansowanych technologicznie urządzeń do produkcji folii, cięcia folii, drukowania, produkcji worków i opakowań. Posiadamy własną przygotowalnię, co pozwala nam na kompleksową obsługę procesu: od projektu do gotowego produktu z różnych materiałów. Realizujemy dostawy do ponad 200 odbiorców na terenie Polski jak również poza jej granicami: w Niemczech, w Wielkiej Brytanii, w Norwegii, na Rumunii, na Litwie, na Mołdawii czy Rosji.



Proex Pack Sp. z o.o. is based on team's many years of experience in manufacturing a wide range of multi-layered, modern films for various industries. We also specialise in flexographic printing on all kinds of films. Our trademark is the constantly improved and modern machine park, which consists of technologically advanced equipment for film production, cutting and printing, and the production of bags and packaging. We have our own prepress facilities, which allow us to provide comprehensive process support: from design to finished products made from various materials. We deliver to over 200 recipients in Poland as well as abroad: Germany, the United Kingdom, Norway, Romania, Lithuania, Moldova and Russia.

Nasza misja

Rozwój

Dzięki stałej obserwacji rynku i śledzeniu nowych trendów, dążymy do zrównoważonego rozwoju, poprzez inwestycje w najnowsze technologie oraz materiały.



Kontrola jakości

Dzięki wprowadzaniu norm oraz ciągłej kontroli produktów na każdym etapie wytwarzania jesteśmy gotowi zaproponować Klientowi najwyższą jakość naszego asortymentu.



Kontakt z Klientem

Nasi doradcy, opiekunowie oraz technolodzy są w ciągłej dyspozycji celem sprawnego przepływu informacji z Klientami.



Our mission

Development

Thanks to constant observation of the market and tracking new trends, we strive for sustainable development through investments in the latest technologies and materials.

Quality control

Thanks to the introduction of standards and continuous product control at every stage of production, we are ready to offer the highest quality to our customers.

Customer contact

Our advisers, supervisors and technologists are constantly available to efficiently communicate with our clients.



FOLIE TERMOKURCZLIWE

Folia termokurczliwa charakteryzuje się niską temperaturą zgrzewania, dużą wytrzymałością na zrywanie i bardzo wysoką przezroczystością. Zakres produkcyjny od 50 do 2500 mm szerokości. Grubość od 0,020 do 0,300 mm wykonywane w technologii trzy warstwowej metodą koekstruzji.

FOLIE BUDOWLANE

Folia odporna zarówno na uszkodzenia mechaniczne, jak i chroniąca produkt przed szkodliwym działaniem warunków atmosferycznych oraz jako warstwa przeciwwilgociowa pod wylewki, posadzki i podłogi. Folie te wykonywane są z LDPE/LLDPE/HDPE, dzięki czemu mogą być poddane procesowi recyklingu.

KAPTURY TERMOKURCZLIWE

Kaptury spełniają funkcje izolacyjne. Jest to idealne rozwiązanie dla zabezpieczenia materiałów podatnych na wszelkie warunki atmosferyczne takie jak wilgoć, kurz, błoto. Rodzaje kapturów:

- kaptury typu standard – dwie fałdy boczne
- kaptury typu „y„ – jedna fałda górna

WORKI FOLIOWE

Worki wykonane z laminatów mogą być transparentne lub w pełnym zadruku do 8 kolorów. Rodzaje worków:

- worek płaski
- worek z fałdą boczną
- worek z dwiema fałdami

NADRUKI NA FOLII KOLOROWEJ I PRZECZYSTEJ

Opakowania z laminatów wielowarstwowych zadrukowanych w technice fleksograficznej typu PET/PE lub PA/PE/PET. Stosujemy wysokiej jakości materiały z atestem do kontaktu z żywnością. W zależności od zastosowania wykonujemy nadruk w 8 kolorach.

DOKŁADNE DOCINANIE FOLII

Posiadamy nowoczesną maszyny służące do cięcia folii na szerokościach od 30 mm – 1600 mm, w sposób określony przez Klienta. Wszystkie nasze maszyny wyposażone są zarówno w noże krążkowe jak i ostrza (tolerancja +/- 1,5 mm). Parametry techniczne cięcia:

- max szerokość robocza: 1600 mm
- max średnica rolki matki: 800 mm
- max średnica rolki nawijanej: 600 mm
- szerokość cięcia: 30 mm – 1600 mm
- średnica wew. gilzy 76mm oraz 152mm

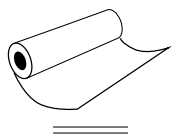
FOLIA STRETCH

Folia stretch używana jest do pakowania i zabezpieczania produktów, począwszy od ładunków zbiorczych na paletach po przedmioty jednostkowe o dużych gabarytach. Folia stretch produkowana w technologii nano charakteryzuje się:

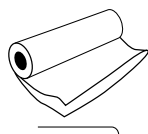
- wysoką rozciągliwością
- wysoką siłą przebicia punktowego
- dobrymi właściwościami kleistymi

FOLIE OPAKOWANIOWE

Ze względu na sposób nawinięcia występują w czterech typach:



Taśma pojedyncza podwójna Single double tape



Półrękaw Half-sleeve

Możliwość perforacji igłowej i otworowej. Zakres produkcyjny od 150 do 2550 mm szerokości. Grubość od 0,02 do 0,300 mm.



SHRINK FILMS

Shrink film is characterised by low sealing temperature, high tensile strength and very high transparency. Production range from 50 to 2500 mm in width. Thickness from 0.020 to 0.300 mm, made in three-layer co-extrusion technology.

CONSTRUCTION FILMS

The film is resistant to mechanical damage and protects the product against the harmful effects of weather conditions, and can be used as a damp-proof layer for screeds, floors and floorings. These films are made of LDPE/LLDPE/HDPE, so they can be recycled.

SHRINK HOODS

The hoods perform insulating functions. It is an ideal solution for the protection of materials, susceptible to all weather conditions such as moisture, dust or mud.

- standard hoods - two side folds
- "y" type hoods - one upper fold

PLASTIC BAGS

Bags made of laminates can be transparent or in full printing up to 8 colours. Types of bags:

- flat bag
- bag with side fold
- bag with two folds

PRINTING ON COLOUR AND TRANSPARENT FILM

Packaging made of multilayer laminates printed in the PET/PE or PA/PE/PET flexographic technique. We use high-quality materials with approval for contact with food. Depending on the application, we print in 8 colours.

ACCURATE FILM CUTTING

We have modern machines for cutting films of widths from 30 mm-to 1600 mm, in a manner specified by the customer. All our machines are equipped with both circular knives and blades (tolerance +/- 1.5 mm). Cutting technical parameters:

- max working width: 1600 mm
- max diameter of the master reel: 800 mm
- max diameter of the wound reel: 600 mm
- cutting width: 30 mm – 1600 mm
- internal diameter of the core 76mm and 152mm

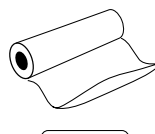
STRETCH FILM

The stretch film is used to pack and protect products, from bulk cargo on pallets to large unit items. The stretch film produced in nano-technology is characterised by:

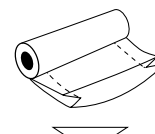
- high stretchability
- high puncture resistance
- good adhesive properties

PACKAGING FILMS

Due to the winding method, they come in four types:



Rękaw Sleeve



Rękaw z zakładkami Sleeve with folds

Possibility of needle and hole perforation. Production range from 150 to 2550 mm in width. Thickness from 0.02 to 0.300 mm.

 **Folia termo-formowalna PA/PE lub PA/PP dolna**
- „PROEXBOTTOM”

Folia termo-formowalna PA/PE lub PA/PP dolna służy do pakowania próżniowego. Stosowana do pakowania: mięsa świeżego, drobiu, wędlin, wędzonek, serów dojrzewających i twarogowych, ryb świeżych oraz mrożonych i wędzonych, owoców morza, dań gotowych, produktów kulinarnych, owoców i warzyw, pieczywa.

 **Thermo-formable PA/PE or PA/PP bottom film**
- „PROEXBOTTOM”

Thermo-formable PA/PE or PA/PP bottom film is used for vacuum packaging. Used for packaging: fresh meat, poultry, cold and smoked meats and maturing cheese, fresh and frozen and smoked fish, seafood, ready meals, culinary products, fruits and vegetables, and bread.



 **Folia górna przykrywkowa PA/PE lub PP/PA**
- „PROEXTOP”

Folia górna PA/PE lub PP/PA przykrywkowa służy do zamykania od góry opakowania próżniowego na maszynach rolowych z aplikowanym produktem. Na zlecenie wykonujemy nadruk na folii według projektu Klienta.


 **Top PA/PE or PP/PA**
- „PROEXTOP”

Top PA/PE or PP/PA cover film is used to close the vacuum package from the top on roll machines carrying the product. On request, we print on the film according to the customer's design.



 **Worki próżniowe barierowe PA/PE**
- „PROEXVAC”

Worki do próżniowego pakowania żywności zapewniają barierę dla tlenu. Ze względu na fakt izolacji od warunków zewnętrznych zapakowany produkt parokrotnie wydłuża swoją świeżość, nie wysycha i nie traci walorów smakowych. Do produkcji worków próżniowych stosujemy folie o różnej grubości od 60-200 MIC, w zależności od potrzeb Klienta i rodzaju pakowanych produktów. Na zlecenie wykonujemy nadruk na workach według projektu Klienta. Zastosowanie: świeże mięso, wędliny, ryby, kiszonki, warzywa obrane.

 **Vacuum barrier PA/PE bags**
- „PROEXVAC”

Vacuum packaging bags provide an oxygen barrier. Due to the fact that it is insulated from external conditions, the packed product remains fresh for much longer, does not dry out and does not lose its taste qualities. For the production of vacuum bags, we use films of various thicknesses from 60- to 200 MIC, depending on the customer's needs and the type of products packaged. On request, we print on bags according to the customer's design. Application: fresh meat, cold meats, fish, pickled products and, peeled vegetables.



 **Worki barierowe termokurczliwe**
- „PROEXSHRINK”

Zapewniają dokładne przyleganie opakowania do produktu. Aby uzyskać pożądany efekt po zapakowaniu umieszcza się produkt na krótki czas w odpowiedniej komorze. W ten sposób folia pod wpływem temperatury ulega obkurczeniu wokół produktu.

 **Barrier shrink bags**
- „PROEXSHRINK”

They ensure the exact adhesion of the packaging to the product. To obtain the desired effect after packaging, the product is placed in a suitable chamber for a short time. In this way, the film shrinks around the product under the influence of temperature.



 **Worki próżniowe barierowe do gotowania**
- „PROEXCOOK”

Worki dedykowane są do przyrządzania potraw metodą Sous Vide. Wyselekcjonowana grupa worków, spełniających wszelkie normy bezpieczeństwa, nadających się do gotowania.

 **Vacuum barrier bags for cooking**
- „PROEXCOOK”

The bags are intended for preparing to dishes using the Sous Vide method. Selected group of bags, meeting all safety standards, suitable for cooking.



 **Worki typu - „DOYPACK”**

Produkujemy opakowania z wielowarstwowych laminatów: bezbarwnych, kolorowych, metalizowanych, aluminiowych z zastosowaniem takich połączeń jak (PA/PE, PET/PE, PET MET/PE, PET/AL/PE, PA/PET/PE itp.). Możliwość wykonania nadruku metodą fleksograficzną międzywarstwową. Każdy **DOYPACK** może zostać wyposażony w strunę typu ZIP, euro-zawieszkę oraz „easy-open” nacięcie ułatwiające otwarcie worka. Worki typu **DOYPACK** znajdują zastosowanie przy pakowaniu wielu rodzajów produktów:

- spożywczej (nasiona, bakalie, orzechy, kawa, ziarna, herbata, sole, grzyby suszone, zioła, suplementy diety, ketchupy, sosy, przyprawy, odżywki dla sportowców)
- chemicznej (granulaty, proszki, chemia gospodarcza, sole morskie, szampony)
- cukierniczej (cukierki, lizaki itp.)
- oraz wielu innych

 **„DOYPACK” bags**

We make packaging from multilayer laminates: colourless, colour, metallised, and aluminium with the use of such combinations as (PA/PE, PET/PE, PET MET/PE, PET/AL/PE, PA/PET/PE etc.). It is possible to print them using the interlayer flexographic method. Each **DOYPACK** can be equipped with a zip-like string, a euro-pendant and an „easy-open” cut to facilitate the opening of the bag. **DOYPACK** bags are used in the packaging of many types of products:

- food (seeds, dried fruits, nuts, coffee, grains, tea, salts, dried mushrooms, herbs, dietary supplements, ketchup, sauces, spices, nutrients for athletes)
- chemical (granulates, powders, household chemicals, sea salts, shampoos)
- confectionery (sweets, lollipops, etc.)
- and many more





KONTROLĘ JAKOŚCI

mamy w standardzie



PROEX PACK Sp. z o.o.

Miechowice Duże 10a
87-880 Brześć Kujawski

NIP: 5252684199

KRS: 0000647198

REGON: 365874124

Biuro

+48 728 929 827

office@proexpack.pl

Dział sprzedaży

+48 508 325 677

sprzedaz@proexpack.pl