

materiały

OPAKOWANIOWE



BIZNESOWE DNA – największa polska grupa poligraficzna. Spółka Ecco Plus powstała w 2016 roku jako wyspecjalizowane przedstawicielstwo istniejącej od przeszło 30 lat grupy poligraficznej. Holding od początku działalności funkcjonował jako dostawca podłoży drukowych dla poligrafii, z czasem poszerzając asortyment o materiały opakowaniowe, folie i papiery do produkcji opakowań miękkich oraz media dla sektora Visual Communication.

Na opinię Grupy, świadczącej najwyższą jakość serwisu w branży, pracuje dziś 182 specjalistów, w pełni zoptymalizowana logistyka, ponad 32 tysiące mkw. powierzchni magazynowej (w tym 3 magazyny lokalne i 7 platform przeładunkowych). Jednak najbardziej dumni jesteśmy z niezależnego charakteru naszych Spółek i całkowicie polskiego kapitału zakładowego. Cieszymy się bardzo, że nasi Klienci coraz częściej dostrzegają wartość dodaną wynikającą z tego faktu. Wspierając polskie marki, wspierasz rozwój krajowej gospodarki.

SPECJALIZACJA:

Dywersyfikacja modelu biznesowego, polegająca na działalności w kilku sektorach biznesowych pozwala na uzyskanie mocnej pozycji rynkowej, a także zapewnia możliwość stabilnego, długoterminowego rozwoju. Specjalizacja Ecco Plus obejmuje branże silnie powiązane, a kierunek rozwoju oferty podyktowany został potrzebą kompleksowej obsługi Klientów w czterech kluczowych obszarach:

PRINT/POLIGRAFIA – gwarancji sukcesu upatrujemy we współpracy wyłącznie ze sprawdzonymi dostawcami, zapewniającymi najwyższą, a co najważniejsze powtarzalną, jakość produktów. Ogromna powierzchnia magazynowa oraz silna pozycja zakupowa, jako Grupy powiązanych spółek, pozwala na utrzymanie bogatego asortymentu i atrakcyjnych cen.

FLEXIBLE/FOOD PACKAGING – opakowania miękkie to jeden z najszybciej rozwijających się segmentów gospodarki. Naszymi Klientami są zarówno użytkownicy końcowi, szukający optymalnego opakowania dla swoich produktów, jak i przetwórcy folii

i papieru (w tym drukarnie flexo). W ofercie obok folii BOPP i POF posiadamy również szeroki wachlarz papierów do produkcji toreb papierowych oraz opakowań tłuszczo-szczelnych.

INDUSTRIAL PACKAGING – materiały, akcesoria oraz rozwiązania służące optymalizacji procesu pakowania to nieodłączny etap każdej produkcji. Taśmy pakowe, folie stretch, folie bąbelkowe, pudła to tylko część bogatej oferty opakowań. W ostatnich latach obserwujemy bardzo szybki rozwój usług e-commerce. Również i tutaj chcemy dzielić się swoim doświadczeniem, oferując nie tylko funkcjonalne opakowania tekturowe (zwrotne i bezzwrotne), dedykowane do wysyłek internetowych, ale także doskonały serwis.

VISUAL COMMUNICATION – czyli media dla komunikacji wizualnej, reklamy wielkoformatowej i branży sign and display. Znajdziemy tu zarówno podłoża w roli takie jak: bannery, rollupy, tekstylia, fototapety, siatki mesh, flagi, folie, laminaty, papieiry billboardowe, a także płyty z tworzyw sztucznych: akrylowe, ze spienionego PCW, kompozytowe i wiele innych. Serwis dla branży reklamowej obejmuje możliwość cięcia oraz optymalizacji rozkroju płyt. W tej kategorii również w ostatnim czasie prezentowaliśmy nowość w ofercie w postaci papierów do sublimacji.

LUDZIE:

Komfort w postaci niezawodnej logistyki, wieloletnich relacji z dostawcami i dostępu do szerokiego portfolio produktów, zoptymalizowane procesy sprzedażowe oraz atrakcyjne narzędzia finansowe, pozwoliły nam skupić się na tym co najważniejsze – na ludziach! To oni, niezależnie od zajmowanego stanowiska stanowią o sile Ecco Plus.

Zgrany, zmotywowany zespół najlepszych w branży specjalistów, a przy tym zwyczajnie ciekawych, ambitnych ludzi, codziennie ciężko pracuje na satysfakcję i zadowolenia naszych klientów. Ta wartość dodana, ten „plus” wyróżnia nas najbardziej na tle konkurencji – przekonaj się.

POLIOLEFINA	4
FOLIE STRETCH	5
TAŚMY KLEJĄCE	7
TAŚMY SPINAJĄCE	10
OPAKOWANIA TEKSTUROWE	11
SYSTEMY WYPEŁNIEŃ:	12
- POWIETRZNE	
- BĄBELKOWE	
- PAPIEROWE	
NAKŁADKI NA PALETĘ	15
PRZEKŁADKI ANTYPOŚLIZGOWE	15
KĄTOWNIKI	15
PAPIERY PAKOWE	16



POLIOLEFINA

Oferta folii termokurczliwych **Ecco Plus** to sprawdzona i niezwykle wytrzymała pięciowarstwowa **POLIOLEFINA**, dostępna w grubościach od 4 do 30 mikronów oraz wielu szerokościach. Jest bezsmakowa i bezwonna, posiada atesty i certyfikaty pozwalające na bezpośredni kontakt z żywnością. Występuje w postaci półrękawa i taśmy. Obkurcza się (nawet do 150%) w temperaturze od 130 do 160 °C.

DOSTĘPNE RODZAJE POF:

- standardowe
- mikroperforowane
- perforowane
- o obniżonej temperaturze obkurczania
- sieciowane



ZALETY:

- Doskonała transparentność
- Duża wytrzymałość
- Plastyczność
- Do kontaktu z żywnością
- Wysoka wydajność
- Wszechstronność zastosowań

FOLIA STRETCH

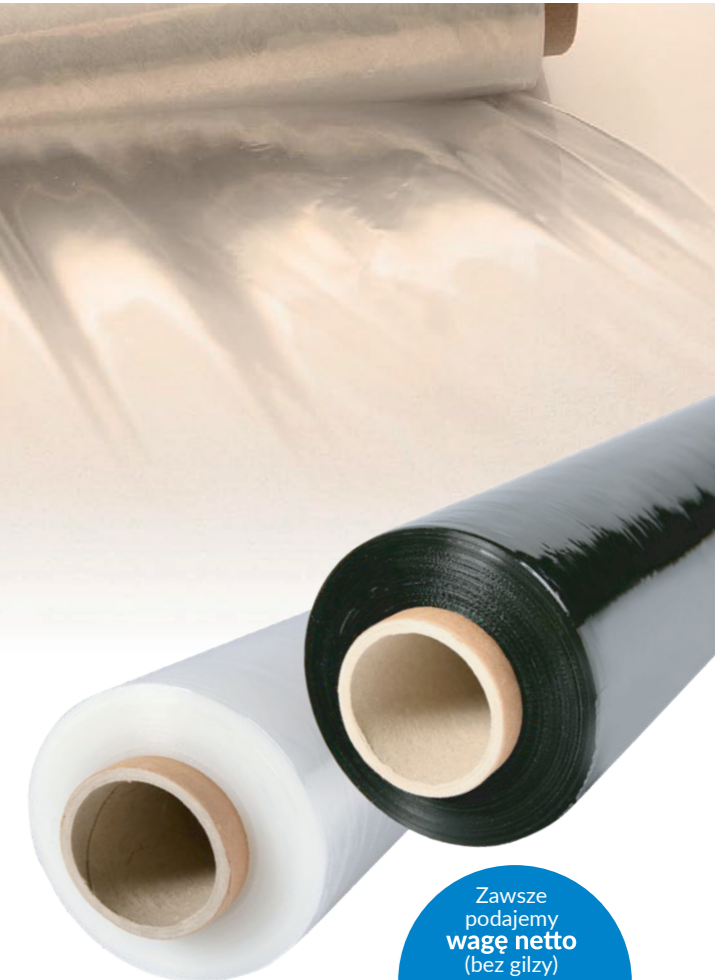
MultiStretch
E C O N O

MULTISTRETCH ECONO

Wysokiej jakości wielowarstwowa folia stretch, charakteryzująca się bardzo wysoką elastycznością, odpornością na przebicia punktowe oraz transparentnością. Maksymalne wykorzystanie zalet Multistretch Econo możliwe jest na owijkach automatycznych i półautomatycznych ze wstępnym rozciąganiem.

FOLIA MASZYNOWA MULTISTRETCH ECONO			
TYP	GRUBOŚĆ (mikr.)	SZEROKOŚĆ (mm)	ROZCIĄG GWARANTOWANY (%)
Econo 150	17, 20, 23	500	150
Econo 250			250
Econo 300			300

FOLIA RĘCZNA MULTISTRETCH ECONO			
TYP	GRUBOŚĆ (mikr.)	WAGA NETTO (mm)	NAWÓJ (m)
Econo 100	17	1,86	236
		2,25	288
	23	2,17	236
		1,25	118
		1,50	142
		2,25	213
	2,25	236	
	3,00	284	



Zawsze podajemy wagę netto (bez gilzy)



ZALETY:

- Wytrzymała – rozciąg do 180%
- Czarna lub przezroczysta
- Ochrona przed wilgocią, zabrudzeniem i kurzem
- Stabilizacja na palecie



+48 695 265 692



biuro@eccoplus.pl



+48 695 265 692



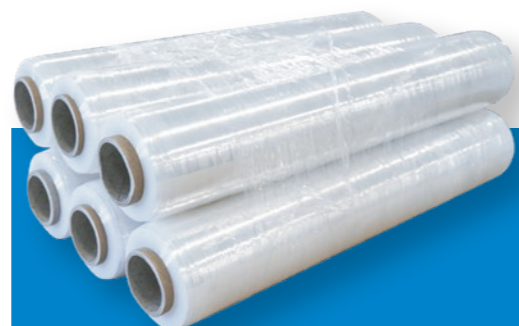
biuro@eccoplus.pl

MULTISTRETCH PREMIUM

Najwyższej jakości wielowarstwowa folia stretch o rozciągu gwarantowanym do 300%. Charakteryzuje się wyjątkową elastycznością, odpornością na przebicia punktowe oraz wysoką transparentnością. Umożliwia zastosowanie niższej grubości przy zachowaniu poziomu zabezpieczenia towaru na oczekiwanym poziomie. Maksymalne wykorzystanie zalet folii Multistretch Premium możliwe jest na owijkach automatycznych i półautomatycznych z rozciąganiem wstępnym.

FOLIA MASZYNOWA MULTISTRETCH PREMIUM			
TYP	GRUBOŚĆ (mikr.)	SZEROKOŚĆ (mm)	ROZCIĄG GWARANTOWANY (%)
Premium	16, 20	500	300

FOLIA RĘCZNA MULTISTRETCH PREMIUM			
TYP	GRUBOŚĆ (mikr.)	SZEROKOŚĆ (mm)	NAWÓJ (m)
Premium	15	500	290



SZUKASZ FOLII, KTÓRA JEST NIE TYLKO OPŁACALNA, ALE TAKŻE WYDAJNA?

Sięgnij po folie Multistretch i ciesz się znakomitą jakością w atrakcyjnej cenie!



Uważaj na nieuczciwych dostawców folii stretch!

Upewnij się, że okazjna cena za kilogram ręcznej folii nie zawiera wagi gilzy. Na rynku można spotkać gilzy o wadze nawet ponad 1 kg! Kupując w Ecco Plus masz pewność, że płacisz tylko za folię.



TAŚMY KLEJĄCE Z KLEJEM HOTMELTOWYM BULLDOG TAPE

Taśmy Bulldog Tape wykonane są na bazie polipropylenu z warstwą adhezyjną kauczuku syntetycznego. Dobór najwyższej jakości surowców do produkcji taśm pozwala na szerokie zastosowanie w wielu branżach i gałęziach gospodarki. Użycie taśm przekłada się na wyjątkową trwałość, elastyczność i stabilność opakowań podczas wszelkiego transportu. Taśmy sprawdzają się w niskich temperaturach będąc odporne na wilgoć.

Stosowane do zaklejania kartonów zarówno metodą ręczną jak i automatyczną.



TAŚMA Z KLEJEM HOTMELTOWYM				
GRUBOŚĆ FOLII BOPP (mikr.)	GRUBOŚĆ WARSTWY KLEJĄCEJ (mikr.)	SZEROKOŚĆ (mm)	NAWÓJ (m)	BARWA
25	14	48	50	Brąz/transparent
			60	
			132	

TAŚMY KLEJĄCE Z KLEJEM SOLWENTOWYM VIBAC



VIBAC – jedna z najbardziej rozpoznawalnych i cenionych taśm klejących w Europie, z niepodrabialną, włoską recepturą. Wykonana na bazie wysoce wytrzymałej folii BOPP oraz kleju solwentowego (kauczuk naturalny) zapewniającego wyjątkową trwałość i elastyczność klejenia. Szczególnie polecana do stosowania na trudnych podłożach, np. do zaklejania kartonów z tektury makulaturowej. Dzięki wodoodporności oraz doskonałym właściwościom klejącym w temperaturach do -25°C, produkt świetnie sprawdza się w warunkach chłodniczych. Vibac to idealna taśma klejąca dla klientów ceniących niezawodność w każdych warunkach.

ZALETY:

- Wykonana na bazie wytrzymałej, odpornej na rozciąganie folii i kleju kauczukowego
- Wodoodporna, skuteczna również w ujemnych temperaturach
- Najwyższa jakość – Vibac to synonim jakości na rynku taśm pakowych

TAŚMA Z KLEJEM SOLWENTOWYM					
GRUBOŚĆ FOLII BOPP (mikr.)	GRUBOŚĆ WARSTWY KLEJĄCEJ (mikr.)	GRUBOŚĆ CAŁKOWITA (mikr.)	SZEROKOŚĆ (mm)	NAWÓJ (m)	BARWA
28	17	45	48	48	Brąz/transparent

TAŚMY KLEJĄCE Z KLEJEM SOLVENTOWYM BULLDOG TAPE

Wszędzie tam, gdzie inne taśmy sobie nie radzą.

Do klejenia na wymagających powierzchniach, bądź w ciężkich warunkach atmosferycznych (tj. ujemne temperatury lub wysoka wilgotność), zalecamy stosowanie taśm z klejem solwentowym.

Wykonane są na bazie polipropylenu z adhezyjną warstwą kauczuku naturalnego. Dobór najwyższej jakości surowców do produkcji taśm pozwala na szerokie zastosowanie w wielu branżach i gałęziach gospodarki. Sprawdzają się w niskich temperaturach i przy wysokiej wilgotności. Stosowane do zaklejania kartonów zarówno metodą ręczną jak i automatyczną. Charakteryzujące się wysoką wytrzymałością i niezawodnością w aplikacjach, w których nie sprawdzają się tańsze taśmy ze słabszym klejem np. akrylowym.

bulldog tape



ZALETY:

- Świetna przyczepność do podłoża
- Produkowane na bazie wytrzymałej folii BOPP, odpornej na zrywanie i rozciąganie
- Gwarancja wysokiej przyczepności
- Zachowuje swoje właściwości w niskich temperaturach i przy wysokiej wilgotności
- Dostępne w opcji brązowej i transparentnej

TAŚMA Z KLEJEM SOLVENTOWYM					
GRUBOŚĆ FOLII BOPP (mikr.)	GRUBOŚĆ WARSTWY KLEJĄCEJ (mikr.)	GRUBOŚĆ CAŁKOWITA (mikr.)	SZEROKOŚĆ (mm)	NAWÓJ (m)	BARWA
25	17	42	48	54	Brąz/transparent
				990	
28	17	42	48	60	Brąz/transparent
				132	

Metry ≠ jardy!

Zawsze zwracaj uwagę na jednostkę miary, którą podaje dostawca! Zwyczajowo dla taśm klejących podaje się dwie jednostki długości – metry i jardy: np. 60 m/66 yd. Często jednak możemy spotkać się z wartością podaną tylko w jardach. Kupując taśmę o długości 60 jardów otrzymujemy tylko 54 metry, z przeświadczeniem, że nabywamy pełnowartościowy produkt. Kupując w Ecco Plus masz gwarancję uczciwej oferty opartej wyłącznie na pełnowartościowych produktach.



TAŚMY KLEJĄCE „SUPER PERMANENT” BULLDOG TAPE

Najwyższej jakości taśmy pakowe z bardzo mocnym i trwałym nośnikiem klejowym charakteryzujące się bardzo wysoką elastycznością klejenia. Taśmy Bulldog mogą być stosowane na różnych podłożach, co świadczy o uniwersalności produktu.

ZALETY:

- Gruby nośnik kleju – zapewnia wysoką kleistość i przyczepność do podłoża, również bardzo wymagającego
- Mocny, zagęszczony klej – pozwala na konkurowanie z droższymi taśmami z klejem hotmeltowym na bazie kauczuku

bulldog tape



TAŚMA Z KLEJEM SUPER PERMANENT

GRUBOŚĆ FOLII BOPP (mikr.)	GRUBOŚĆ WARSTWY KLEJĄCEJ (mikr.)	GRUBOŚĆ CAŁKOWITA (mikr.)	SZEROKOŚĆ (mm)	NAWÓJ (m)	BARWA
25	18	43	48	60	Brąz/transparent

Miara „na oko”

Nieuczciwi sprzedawcy podają zawyżoną długość taśm pakowych. Na rynku jest mnóstwo ofert z nawojem zdecydowanie niższym od deklarowanego. Na oko różnica 5m nawoju może być niezauważalna, ale kupując już 1 karton (36 szt.) takich taśm, w rzeczywistości otrzymujemy o 180m (ponad 3 rolki) mniej! Ecco Plus daje gwarancję zgodności parametrów rzeczywistych z deklarowanymi wszystkich produktów!

TAŚMY KLEJĄCE Z KLEJEM AKRYLOWYM

Popularne i ekonomiczne taśmy pakowe charakteryzujące się dobrą trwałością i elastycznością klejenia, do stosowania na mało wymagających powierzchniach. Akrylowe taśmy Bulldog gwarantują swoją skuteczność poniższymi parametrami:

TAŚMA Z KLEJEM AKRYLOWYM

GRUBOŚĆ FOLII BOPP (mikr.)	GRUBOŚĆ WARSTWY KLEJĄCEJ (mikr.)	GRUBOŚĆ CAŁKOWITA (mikr.)	SZEROKOŚĆ (mm)	NAWÓJ (m)	BARWA
25	13	38	48	50	Brąz/transparent

ZALETY:

- Powtarzalna jakość
- Grubsza od polskich i chińskich odpowiedników



TAŚMY SPINAJĄCE POLIPROPYLENOWE (PP)

Wysokiej jakości, wytrzymała taśma do zabezpieczania i stabilizacji ładunków na paletach lub pakietowania opakowań jednostkowych.

TAŚMA SPINAJĄCA POLIPROPYLENOWA		
SZEROKOŚĆ (mm)	GRUBOŚĆ (mm)	NAWÓJ (mb)
12,0	0,6	2500
	0,8	2000



TAŚMY SPINAJĄCE POLIESTROWE (PET)

Najwyższej jakości taśmy spinające, które ze względu na wysoką wytrzymałość, idealnie nadają się do zabezpieczania bardzo ciężkich, niestabilnych ładunków o niestandardowych gabarytach. Taśmy PET wyróżniają się wysoką elastycznością oraz niewielkimi odkształceniami pod wpływem temperatury.

TAŚMA SPINAJĄCA POLIESTROWA		
SZEROKOŚĆ (mm)	GRUBOŚĆ (mm)	NAWÓJ (mb)
12,0	0,6	2000
16,0	0,8	1200



OPAKOWANIA TEKSTUROWE

Pudła to najpopularniejsze opakowania stosowane przede wszystkim do zabezpieczania produktów na czas transportu i magazynowania. Realizujemy zamówienia na wszystkie rodzaje opakowań tekturowych o różnych konstrukcjach, z nadrukami. **Opakowania produkowane z tektur falistych: fala B, C, E, BC i EB.**

Jeśli zależy Ci na czasie skorzystaj z naszej standardowej oferty pudeł klapowych – z możliwością dostawy w ciągu 24h.



STANDARDOWA OFERTA MAGAZYNOWA					
FEFCO	WYMIARY WEWNĘTRZNE (mm)	FALA	GRAMATURA (g/m ²)	ECT	SKŁAD PAPIEROWY
201	305x220x200	B	400	4,5	TL130/W100/TL120
	305x220x250		400		
	305x220x300		400		
	435x305x200		400		
	435x315x200		420		



RODZAJE OPAKOWAŃ WG FEFCO:

SERIA 200 – PUDŁA KLAPOWE

Pudełka klapowe są to pudełka złożone zasadniczo z jednej części, których brzeg jest klejony, sztyty, albo które mają połączenie taśmą klejącą oraz posiadają górne i dolne klapy. Producent wysyła je złożone na płasko, gotowe do użycia, a zamyka przy zastosowaniu kłap.

SERIA 300 – PUDŁA TELESKOPOWE

Pudła teleskopowe składają się z więcej niż jednej części i charakteryzuje je istnienie wieka i/lub spodu, które zachodzą teleskopowo na siebie.

SERIA 400 – PUDŁA SKŁADANE I TACE

Pudła składane i tace zwykle składają się tylko z jednego formatu. Dno pudła składa się tak, by utworzyć dwie lub więcej ścian bocznych oraz pokrywę. W niektórych wzorach mogą się pojawiać zamknięcia, uchwyty, okienka itd.

SERIA 500 – PUDŁA WSUWANE

Pudełka te składają się z większej liczby części (wewnętrznych oraz obwolut), które można w różnych kierunkach wsuwać jedno w drugie. Grupa ta obejmuje także obwoluty dla innych pudeł.

SERIA 600 – PUDEŁKA TRWALE ŁĄCZONE

Pudełka trwale łączone składają się z dwóch oddzielnych części końcowych oraz korpusu. Przed użyciem wymagają zszycia albo podobnej operacji.

SERIA 700 – PUDEŁKA KLEJONE JEDNOCZĘŚCIOWE

Są to pudełka klejone, złożone zwykle z jednej części. Dostarczane w stanie złożonym i gotowe do użycia po ich prostym rozłożeniu.

SERIA 800 – WYPOSAŻENIE WEWNĘTRZNE

Wyposażenie wewnętrzne pudeł, takie jak: wkładki, przekładki, kratownice, wkładki wypełniające itd. Stanowią elementy związane z konstrukcją pudła albo osobne. Wskazana liczba elementów jest dowolna i może być, w zależności od wymagań, zwiększana lub zmniejszana.



+48 695 265 692



biuro@eccoplus.pl



TRÓJWARSTWOWE PUDŁA
O WYSOKIEJ GRAMATURZE: 400 g/m²

PODUSZKI POWIETRZNE AIRPLUS® MINI

Kompaktowe i niezawodne urządzenie do produkcji poduszek powietrznych. Oprócz łatwej wymiany rolek wersja Mini oferuje innowację techniczną – jednostkę zgrzewającą z automatyczną kalibracją do zgrzewania poduszek powietrznych. Niewielka i bardzo cicha maszyna waży zaledwie 9 kg i może zostać łatwo zintegrowana z dowolną linią pakowania.



MATY POWIETRZNE AIRPLUS® MINI

Kompaktowe i niezawodne urządzenie do produkcji mat powietrznych. Oprócz łatwej wymiany rolek wersja Mini oferuje innowację techniczną – jednostkę zgrzewającą z automatyczną kalibracją do zgrzewania poduszek powietrznych. Ta niewielka i bardzo cicha maszyna waży zaledwie 9 kg i może zostać łatwo zintegrowana z dowolną linią pakowania.



NIEBYWAŁA OCHRONA!



FOLIA BĄBELKOWA

Dwuwarstwowa folia pęcherzykowa, produkowana na bazie mocnej folii polietylenowej. Jest odporna na rozdarcia, skutecznie chroni przed wilgocią i pyłem, amortyzuje wstrząsy stanowiąc doskonałe zabezpieczenie towaru na czas transportu. Często wykorzystywana również jako wypełniacz pustych przestrzeni i stabilizator przedmiotów w opakowaniach zbiorczych.



FOLIA BĄBELKOWA		
RODZAJ	SZEROKOŚĆ (mm)	NAWÓJ (mb)
B1	300	100
	500	
	1000	
	1500	



ZALETY:

- **Niezbędna** – powszechnie stosowana w przemyśle i transporcie
- **Łatwa aplikacja** – dostępna w rolach o różnych szerokościach

Nawój 100 metrów

Gwarancją zakupów w **Ecco Plus** jest pełna uczciwość. Dbając o naszych klientów i dobre imię firmy nie możemy sobie pozwolić na sprzedaż rolek z zaniżoną długością co jest częstym procederem u nieuczciwych dostawców.



PAPERPLUS® CHEVRON³

PAPERplus® Chevron³ zapewnia maksymalne wypełnienie przy mniejszej ilości materiału. Unikalny system amortyzacji papierem tworzy tuby pomarszczonego papieru o dużej objętości, zapewniające wyjątkowe własności amortyzacji wstrząsów. Do wypełnienia pustych przestrzeni w kartonie oraz unieruchomienia transportowanych towarów o małej lub średniej wadze, potrzeba bardzo niewielkiej ilości surowca. Elementy amortyzujące, wykonane z wysokiej jakości papieru, są elastyczne, łatwe w formowaniu, a dzięki perforacji łatwo je od siebie ręcznie oddzielić.

Dostępny jest w wielu wersjach, łącznie z modelami wolnostojącymi i wielostanowiskowymi. Można je z łatwością zintegrować z istniejącym procesem pakowania. Papier używany w systemie PAPERplus® Chevron³ dostępny jest w różnych kolorach.



PAPERPLUS® PAPILLON

Dzięki opatentowanemu kształtowi, elementy amortyzujące, tworzone przez system PAPERplus® Papillon, gwarantują optymalne zabezpieczenie dla małych i średniej wielkości towarów. Papillon nadaje się do wypełnienia pustych przestrzeni i pakowania produktów. Charakteryzuje się dużą objętością przy małej wadze i wyjątkową elastycznością. Wiele dostępnych modeli urządzenia PAPERplus® Papillon można z łatwością zaadaptować do indywidualnych potrzeb klientów. Trzy tryby robocze upraszczają wytwarzanie wyściółki papierowej na stanowisku pakowania, a sam system kompaktowy zajmuje mało miejsca. Po sprzężeniu z przenośnikiem i silosem, jedna maszyna PAPERplus® Papillon może zaopatrywać w elementy amortyzujące kilka stanowisk pakowania jednocześnie. Papier, używany w systemie PAPERplus® Papillon, dostępny jest w różnych kolorach.



NAKLADKI NA PALETĘ

Złożone w półtrękaw, nawinięte na role, perforowane co 120 centymetrów w celu łatwej aplikacji. Stosowane do ochrony ładunku na palecie przed warunkami atmosferycznymi, kurzem oraz pyłem. Wykonane z wysokiej jakości folii HDPE. Dostępne w arkuszach oraz zwojach z perforacją.

NAKLADKA FOLIOWA NA PALETĘ HDPE PÓŁTRĘKAW		
TYP	SZEROKOŚĆ (przed rozłożeniem), (m)	DŁUGOŚĆ (m)
Półtrękaw (1000 szt.)	0,8	1,2



PAPIERY ANTYPOŚLIZGOWE GRIP SHEET

Umożliwiają stabilizację ładunków na paletach do 45 stopni przechyłu. Służą do stabilizacji różnorodnych produktów, bez względu na wagę i rodzaj, takich jak worki papierowe, worki plastikowe, opakowanie kartonowe, szkło, papier, metal, butelki. Możliwa aplikacja ręczna lub maszynowa.

+48 695 265 692

@ biuro@eccoplus.pl

KĄTOWNIKI TEKSTUROWE

Znajdują zastosowanie przede wszystkim do paletyzacji i pakietyzacji wszelkiego rodzaju towarów. Zabezpieczają ładunek na palecie przed uszkodzeniem brzegów i naroży. Oprócz zabezpieczenia przed uszkodzeniami mechanicznymi, kątowniki umożliwiają również rozłożenie siły naprężenia podczas owijania folią stretch, zabezpieczania folią termokurczliwą lub taśmami spinającymi.



KĄTOWNIKI			
RODZAJ/DŁUGOŚĆ (cm)	GRUBOŚĆ (mm)	WYSOKOŚĆ SKRZYDEŁKA (mm)	SZEROKOŚĆ SKRZYDEŁKA (mm)
Kątownik teksturowy nienacinany/100	3	45	45
Kątownik teksturowy nienacinany/180	2	30	30

PAPIER PAKOWY

- **Łatwo zadrukowalny** – z powodzeniem wykorzystywany do produkcji toreb reklamowych, często jako ekologiczna alternatywa dla reklamówek foliowych
- **Brązowy, gładki i estetyczny** papier zapewniający **uniwersalność zastosowań**



PAPIERY CELULOZOWE		
TYP	GRAMATURA (g/m ²)	WYMIARY (mm)
Papier kraft	80	1000x1300
Papier prążkowany	50	1050x1260
	60	
	70	
	80	
	90	
	100	
Kraftlinery	70	1000x1300
	80	700x1000
	170	
	225	
	250	
	300	610x860
300	700x1000	
Papier półpergaminowy	40	700x1000

Papiery Kraft prążkowane i gładkie



Produkowane są w 100% w włóknach pierwotnych. Charakteryzują się bardzo wysoką wytrzymałością. Stosowane są jako materiał do produkcji designerskich toreb papierowych lub bezpośrednio do pakowania towaru.

PAPIERY MAKULATUROWE		
TYP	GRAMATURA (g/m ²)	WYMIARY (mm)
Papier kraft a-liner	90	1000x1300
	120	700x1000
	160	
Papier makulaturowy	80	1000x1300

Papiery makulaturowe



Produkowane są w 100% z surowców wtórnych. Ze względu na swoją strukturę, powstałą w wyniku technologii produkcji, papier makulaturowy znajduje zastosowanie w pakowaniu lekkich i mało gabarytowych przedmiotów. Idealny jako materiał na pokrycie do tektury falistej i do produkcji tulei papierowych. Ponadto używany jest do przekładkowania towaru na palecie, wszędzie tam gdzie nie ma potrzeby zastosowania sztywnych arkuszy z tektury falistej.

Papiery półpergaminowe



Produkowane są w 100% z celulozy ECF. Ze względu na swoje przeznaczenie skład surowcowy nie zawiera związku chloru co, przekłada się na możliwość stosowania papieru do bezpośredniego pakowania artykułów spożywczych o niskiej zawartości wody i tłuszczów.



Ecco Plus Sp. z o.o.
ul. Sienkiewicza 1/1 lok. 102
15-092 Białystok
tel./faks +48 695 265 692
www.eccoplus.pl