



FOLMAT

Ekologiczny,
innowacyjny
produkt na
polskim
rynku

Folia stretch o bardzo małej grubości i ultra mocnej wytrzymałości.

Charakteryzuje się:

- zredukowaną trzykrotnie wagą
- trzykrotnie wyższą wytrzymałością
- wielokrotnie większą wydajnością poprzez ilość metrów na rolce
- trzykrotnie zredukowaną opłatą produktową
- kilkukrotnie zmniejszoną ilość odpadów do zagospodarowania
- obniżonymi kosztami transportu
- wszystkie nasze produkty są dostępne w każdej formie zarówno jako folie ręczne, maszynowe oraz jumbo



FOLMAT

Opis Technologii

- Opatentowana technologia pozwala wyprodukować folię trzykrotnie cieńszą od obecnie używanej na rynku o wytrzymałości najmocniejszej foli występującej na rynku.
- Innowacyjna technologia produkcji folii stretch oraz rolek nie zawierających gilzy.
- Technologia bez gilzy ogranicza zawartość węgla w opakowaniach i minimalizuje problemy związane z usuwaniem zużytych gilz, co skutkuje bardziej ekologiczną folią i cięciami kosztów dla całego łańcucha dostaw.
- Technologia daje również możliwość wytworzenia folii z perforacją bez powstawania odpadów, rodzaj tej folii, niezbędny jest do transportu produktów wymagających wentylacji.
- Innowacja daje unikalną możliwość wytworzenia folii wraz z wklejonym zabezpieczeniem w formie kolorowego paska który daje zarówno wzmocnienie jak bezpieczeństwo transportowanej przesyłki.



FOLMAT

Produkt 1

Folia o grubości 6-8 micronów ze wzmocnieniami w postaci pasków wklejanych za pomocą nowych technologii.

Charakteryzuje się:

- niską wagą,
- bardzo dużą wytrzymałością
- wielokrotnie większą ilością metrów na każdym kilogramie produktu
- Pozwala na komfortowe zabezpieczenie ładunku, transportu, przesyłki przy wykorzystaniu zaledwie 1/3 wagi w zestawieniu z foliami obecnie dostępnymi na rynku



FOLMAT

Produkt 2

Folia wzmocniona o grubości 6-8 micronów z paskami zabezpieczającymi w kolorze.

Charakteryzuje się:

- Dzięki połączeniu foli z paskami, posiada ona wszelkie atuty chroniące przesyłkę przed ingerencją w jej zawartość.
- Kolorowe wzmocnienia mogą pełnić rolę identyfikatora dla marki, produktu lub producenta, dostawcy



FOLMAT

Produkt 3

Folia z perforacją wytwarzana unikalną metodą - bez powstawania odpadów do owijania palet

Charakteryzuje się:

- pryczepnością od wewnątrz z poślizgiem od zewnątrz
- wszystkie folie perforowane stretch zostały tak opracowane, aby przylegały do każdego, owijanego ładunku. Dzięki temu, ładunek jest właściwie ustabilizowany podczas transportu.
- Folia jest śliska na zewnątrz co zapobiega sklejeniu się palet i ułatwia załadunek.
- Dodatkowo przyczepność folii eliminuje problemy związane z rozwijaniem i wkręcaniem w koła wózków.
- Doskonała siła trzymania folii perforowanej stretch w połączeniu z imponującą wytrzymałością na zrywanie zapewnia stabilizację palet bez uszkodzania kartonów lub innych materiałów opakowaniowych



FOLMAT

Produkt 3

Zastosowanie:

- Służy do zabezpieczenia i przewożenia ładunków i towarów ,które wymagają według nowych regulacji, wentylacji podczas transportu co pozwala uniknąć zniszczenia lub zepsucia w czasie przewożenia -nabiał, owoce, piwo, soki it
- Dla pełnej gamy produktów spożywczych (gorących, mrożonych, sypkich), owoców i warzyw, produktów przemysłowych, do kwiatów i dla rolnictwa. Zabezpiecza kartony, worki, opakowania o nieregularnym kształcie



FOLMAT

FOLIE MAKRO- PERFOROWANE WZMOCNIONE PASKIEM





FOLMAT

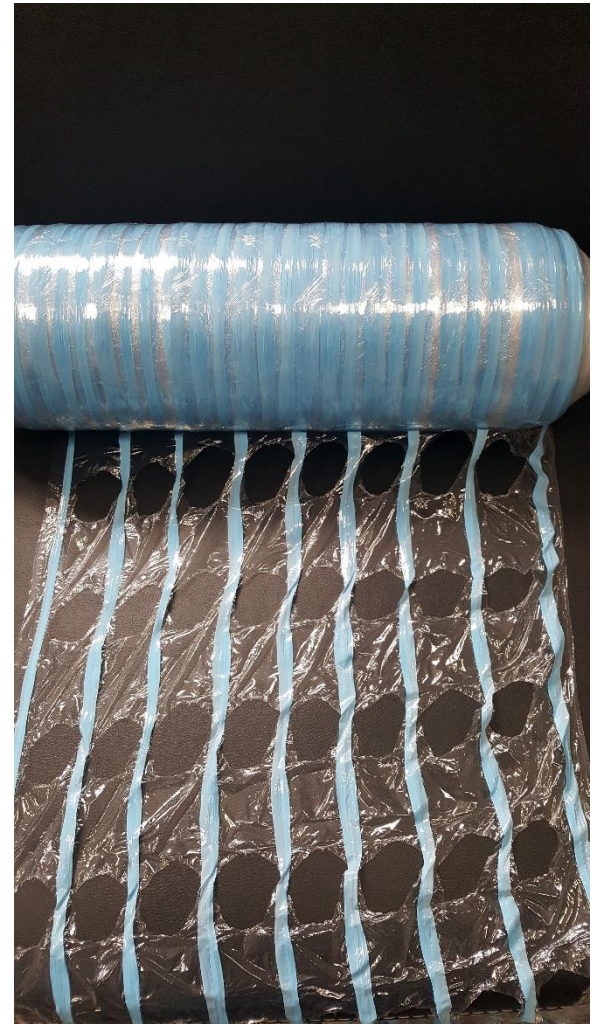
FOLIE MAKRO- PERFOROWANE WZMOCNIONE PASKIEM





FOLMAT

FOLIE MAKRO- PERFOROWANE WZMOCNIONE PASKIEM





FOLMAT

Produkt 4

Folia z perforacją i wzmocnieniami dostępnymi także w kolorze posiada cechy folii perforowanej.

Zastosowanie:

- Połączone z zaletami produktu wzmocnionego dla odbiorców transportujących
- towary cięższe wzmocnienia lub wartościowe - wzmocnienia w kolorze pełniąca jednocześnie funkcję zabezpieczenia



FOLMAT

Produkt 5

Folie cienkie typu pre-stretch bez tulei -gilzy rozwiązujące problem z zagospodarowaniem papierowych tulei.

Zastosowanie:

- Redukuje masę przewożonego towaru-ładunku średnio o 10- 15 procent na każdym transporcie
- Ma zastosowanie wszędzie tam gdzie normalna folia do pakowania
- Jest łatwa w użytkowaniu a zarazem bezpieczne dla środowiska.



FOLMAT

Ekologia Eco-power Ekonomia

- Nasza technologia pozwala w bardzo przejrzysty sposób osiągnąć korzyści płynące z innowacji i przenieść je na bezpośrednie oddziaływanie na środowisko naturalne.
- Technologia odpowiada na zapotrzebowania rynku w zakresie dynamicznej redukcji opakowań foliowych wprowadzanych na rynek.
- Nasz pomysł pokazuje w jasny sposób, że przy użyciu naszych rozwiązań i wykorzystaniu naszych produktów jesteśmy w stanie każde 10 ton folii do pakowania zastąpić 3 tonami bez jakiegokolwiek problemu dla potencjalnych odbiorców i użytkowników.
- Dodatkowo redukując ilość zakupionych kilogramów folii, potencjalny odbiorca oprócz wyraźnego oddziaływania na środowisko odnosi też własne korzyści, redukuje obowiązkową opłatę produktową nawet o 70 % oraz niweluje odpad jaki jest do zagospodarowania nawet do 30 % z tego co miał poprzednio.
- Jest bardziej mobilny logistycznie, ponosi niższe koszty przez co staje się atrakcyjniejszy na rynku pod wieloma względami



FOLMAT

	Standardowa	
Waga	1000 kg	1000 kg
Ilość metrów na 1000 kg	94 000 m	270 000 m !!!!
Wytrzymałość	Standardowa	Wyższa lub standardowa w zależności od rodzaju foli
Rodzaje	Standardowa gładka	-Folia z perforacją -Folia z wzmocnieniami -Folia z zabezpieczeniem
Cena za metr foli	5500 cena tony/ 94 000 - 0,058	12000 cena tony/ 270 000- 0,044
Opłaty produktowa	Standardowa	Ponad dwukrotna redukcja opłaty produktowej
Redukcja odpadów	Brak	Redukcja do 40 %