



**NEWBORN  
PLASTIC**  
POLAND

**Producent wyrobów  
z tworzyw sztucznych**

→ [www.newbornplastic.pl](http://www.newbornplastic.pl)

**BORN TO BE  
ECO**

NEWBORN PLASTIC

# Globalne spojrzenie na recykling

Posiadamy praktyczną wiedzę i doświadczenie, nowoczesny park maszynowy, wykwalifikowaną kadrę oraz niezmienną determinację do oferowania naszych produktów i usług na najwyższym poziomie. Świadczymy usługi zgodnie z obowiązującymi normami jakości, przy zastosowaniu nowoczesnych i innowacyjnych technologii, tak, aby nie wpłynęły one niekorzystnie na środowisko naturalne. Pracując w branży recyklingu od lat, przede wszystkim stawiamy na jakość i stabilność produktu.

→ [www.newbornplastic.pl](http://www.newbornplastic.pl)



**+20 lat**

doświadczenia  
w branży recyklingu



**1500**

specjalistów



**250**

partnerów  
biznesowych



**55%**

sprzedaży krajowej



**NEWBORN  
PLASTIC**  
POLAND



**45%**

sprzedaży globalnej



**120 000 kg**

dziennej produkcji



**7000m<sup>2</sup>**

powierzchni  
produkcyjnej



**2 500 ton**

przetworzonych  
odpadów miesięcznie



# Doświadczenie, jakość i ciągły rozwój



## O firmie

Firma NEWBORN PLASTIC z siedzibą w Kolbuszowej swoją aktywność na rynku recyklingu rozpoczęła w 2012 roku. Wieloletnia obecność w branży gospodarowania odpadami pozwoliła nam zrealizować imponującą ilość projektów, zdobyć cenne doświadczenia, nawiązać liczne kontakty i wykreować markę tak, by stała się ona rozpoznawalna w branży przetwarzania surowców wtórnych i produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych. NEWBORN PLASTIC to dziś na rynku recyklingu synonim wysokiej jakości produktów i nowoczesnych technologii produkcyjnych.

### Certyfikaty



Certyfikat  
Eucertplast



Certyfikat  
Jakości



Certyfikat Rzetelności  
Płatniczej



Laur  
Wiarygodności

**Ciekawość**

**Odpowiedzialność**

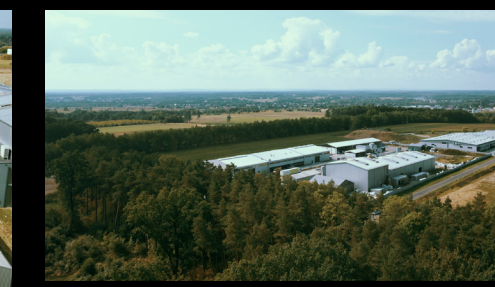
**Uczciwość**

**Szacunek**

Zajmujemy się szeroko pojętym procesem recyklingu. Naszym głównym celem jest dostarczanie wysokiej jakości produktów oraz profesjonalna obsługa każdego klienta. Wyróżnia nas wiodąca technologia, efektywna współpraca z klientami na terenie Polski i Europy, wysoce wydajne urządzenia produkcyjne. W realizacji naszych celów stawiamy na pozytywny, zrównoważony rozwój oraz autentyczną troskę o środowisko.

Zadowolenie klientów to nasz priorytet. Zadania biznesowe realizujemy poprzez posiadanie własnego bogatego zaplecza technologicznego: laboratorium, oczyszczalni wody procesowej, nowoczesnego parku maszyn oraz zatrudnianie wykwalifikowanych specjalistów. Nasza sumienność oraz podejście fair play w biznesie pozwoliły nam na zdobycie zaufania tak wielu uznanych firm i instytucji oraz wieloletnią współpracę z licznymi partnerami biznesowymi.

W zarządzaniu firmą kierujemy się wartościami, które pomagają nie tylko w podejmowaniu decyzji w chwili obecnej, ale decydują też o naszej wspólnej przyszłości.





# Regranulaty

Nasza wiedza techniczna w zakresie produkcji i zastosowań regranulatu jest kluczem do sukcesu naszych partnerów biznesowych. Wysokiej jakości regranulaty NEWBORN PLASTIC powstają wyłącznie z przetworzonych surowców i podlegają ścisłej kontroli jakości. Wszystkie regranulaty wytwarzane są na nowoczesnych liniach technologicznych, a te zapewniają wysoką homogenizację, stopień odgazowania oraz filtrację.



Regranulaty

7 →



Folie

8 →



Worki na śmieci

9 →



Compoundy

10 →



Usługi recyklingu

11 →



Skup odpadu

12 →



Regranulaty LDPE



Regranulaty LLDPE



Regranulaty HDPE



Regranulaty HDPE

Istnieje możliwość produkcji regranulatów w każdym kolorze z palety RAL. Nasze produkty można wykorzystać w procesach:

- wytłaczania
- wytłaczania z rozdmuchem
- formowania wtryskowego
- compoundingu
- wylewania foli CAST
- pulweryzacji

Aby uzyskać wysokiej jakości produkt, wymagane są szczególnie niezawodne, stabilne procesy i solidnie zaprojektowane systemy. I my je posiadamy!

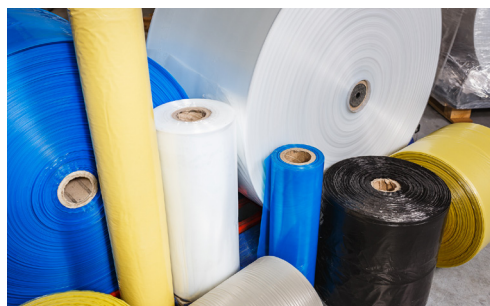
Specyfikacja techniczna do pobrania:  
[www.newbornplastic.pl](http://www.newbornplastic.pl)





# Folie

NEWBORN PLASTIC produkuje wysokiej jakości folie przemysłowe z oryginalnych granulatów oraz surowców wtórnych. Nasze wyroby wykorzystywane są do pakowania wszelkiego rodzaju wyrobów metalowych, drewnianych lub z tworzyw sztucznych. Nieustannie rozwijamy naszą ofertę oraz wykorzystujemy wyłącznie najbardziej dopracowane technologie i doskonałej jakości materiały.



**Taśmy / Taśmy podwójne**



**Rękawy**  
(z zakładkami lub bez)



**Pół rękawy**  
(z zakładkami lub bez)



**Worki na rolce z perforacją w linii**  
(kaptury, przekładki)

Jeśli chodzi o profil klienta, z naszych usług mogą skorzystać zarówno małe, jak i duże firmy oraz klienci prywatni. W zależności od zamówienia produkujemy folię o różnej grubości, szerokości, długości, a także w wybranym przez klienta kolorze. Istnieje możliwość jonizacji produkowanej folii oraz wykonanie folii z aktywacją powierzchniową pod nadruk.

Specyfikacja techniczna do pobrania:  
[www.newbornplastic.pl](http://www.newbornplastic.pl)



# Worki na odpady

NEWBORN PLASTIC zajmuje się produkcją worków do selektywnej zbiórki odpadów oraz produkcją opakowań foliowych dla wielu branż między innymi: budowlanej, ogrodniczej, samochodowej, handlowej, meblarskiej i wielu innych przy wykorzystaniu najlepszych materiałów wyprodukowanych u nas w procesie recyklingu.

Jesteśmy firmą z wieloletnim doświadczeniem w tej branży i dogłębnie poznaliśmy wymogi rynku, potrzeby i oczekiwania klientów oraz niezbędne standardy jakości. W zależności od wymagań klienta worki na odpady mogą być różnej grubości, szerokości, a także w wybranym przez klienta kolorze. Istnieje możliwość produkcji na specjalne zlecenie pod marką klienta.

## Oferujemy

- Worki o pojemności od 35 litrów do 300 litrów
- Worki na śmieci - na płasko lub rolowane
- Worki na śmieci z perforacją do odrywania
- Biodegradowalne worki z tasiemką

Worki produkowane z naszych regranulatów posiadają doskonałe właściwości pod względem odporności na rozerwania i przebicia oraz okresu przydatności.

**Różnorodność oferty worków na odpady NEWBORN PLASTIC oraz umiejętność elastycznego dostosowania się potrzeb naszych klientów gwarantują kompleksową obsługę zlecenia bez względu na jego wielkość oraz różnorodność.**



Specyfikacja techniczna do pobrania:  
[www.newbornplastic.pl](http://www.newbornplastic.pl)





# Compounding

NEWBORN PLASTIC oferuje szeroki zakres wysoce modyfikowanych tworzyw sztucznych wytwarzanych w procesie compoundingu. Wykorzystując naszą wiedzę i wieloletnie doświadczenie oraz najnowsze technologie, udoskonalamy surowce polimerowe poprzez precyzyjne dodawanie między innymi wypełniaczy, antystatyków, stabilizatorów i innych dodatków, opracowujemy i produkuje unikalne compaundy o zdefiniowanych właściwościach dla bardzo konkretnych obszarów zastosowań. Aby zagwarantować naszym klientom najwyższą wydajność i opłacalność produktów

## Zakres modyfikacji oferowanych tworzyw obejmuje:

- Produkcję tworzyw z wykorzystaniem wypełniaczy typu talk, kreda (CaCO<sub>3</sub>), mączka drzewna
- Produkcję tworzyw zmodyfikowanych antystatykami, plastyfikatorami, środkami smarnymi, stabilizatorami UV, antyfogami, antyblokingami, środkami czyszczącymi, środkami osuszającymi
- Produkcję tworzyw uniepalnionych
- Produkcję tworzyw biodegradowalnych

Oferujemy ścisłą współpracę z klientem w zakresie usługi modyfikacji zarówno oryginalnych polimerów, jak i regranulatów. Modyfikujemy tworzywa według gotowych receptur przekazanych przez klienta lub opracowujemy je we własnym zakresie zgodnie z zleceniami.



# Usługi recyklingu

Cenimy i utrzymujemy nasze relacje biznesowe poprzez współpracę z klientami na wielu płaszczyznach. Świadczymy usługi recyklingu w zakresie przetwórstwa tworzyw sztucznych LDPE, LLDPE, PP, HDPE.

Jesteśmy firmą stosującą najnowsze technologie recyklingu do przetwarzania tworzyw sztucznych, a przetwarzane przez nas odpady poddawane są najpierw procesowi rozdrobnienia, mycia i suszenia, a następnie właściwemu procesowi granulacji na nowoczesnych liniach granulacyjnych.

---

**W dziedzinie usług recyklingu NEWBORN PLASTIC posiada doskonałą opinię wśród wszystkich klientów i partnerów biznesowych ze względu na swoją niezawodność i nowoczesne podejście do zagadnień przetwórstwa odpadów.**





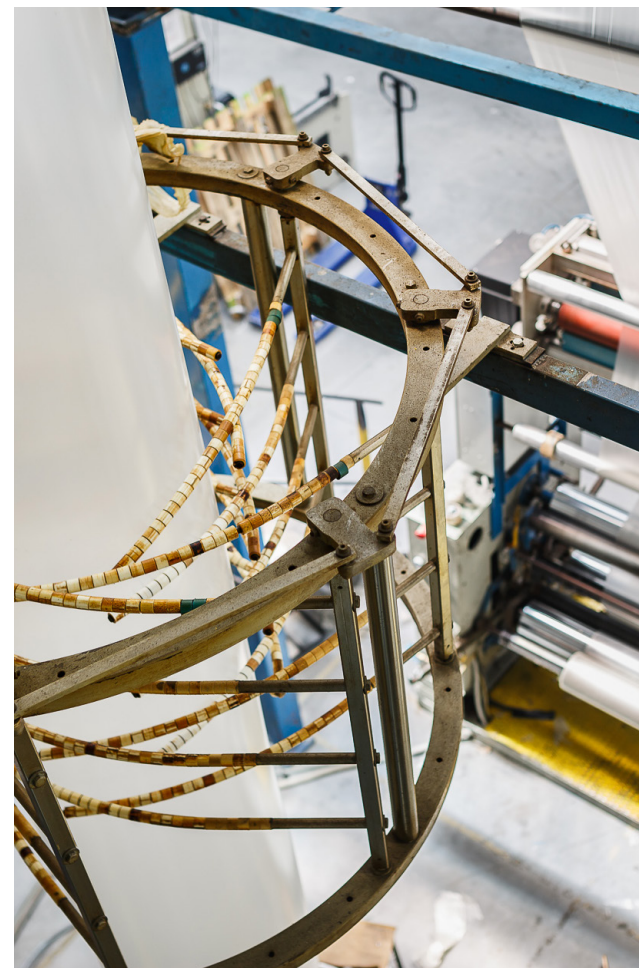
# Skup odpadu

Proekologiczne działania NEWBORN PLASTIC, jako producenta wyrobów z tworzyw sztucznych, skupiają się głównie na pozyskiwaniu surowców z odpadów, czyniąc własną produkcję bardziej wydajną, opłacalną i przyjazną dla środowiska.

## Skupujemy odpady:

- Poprodukcyjne
- Porolnicze
- O wysokiej czystości
- Przemiał
- Poużytkowe
- Aglomeraty
- Zlepy

Recykling tworzyw sztucznych to nie tylko wkład w ochronę środowiska, ale przede wszystkim zrozumienie plastiku jako rzeczywistego zasobu, który można ponownie i wielokrotnie włączyć do cyklu obiegu materiałowego. Dla nas to już nie model gospodarczy przyszłości, to współczesność. Zmaksymalizowana wartość dodana plastiku, zminimalizowane powstawanie odpadów. Taki model gospodarczy realizujemy od lat.





# Laboratorium

Badania, rozwój i nieustrudzona dbałość o szczegóły sprawiły, że NEWBORN PLASTIC jest firmą cenioną i znaną z doskonałej jakości i precyzji swoich rozwiązań. Od 2022 roku ważną jednostką organizacyjną firmy jest nowoczesne laboratorium badawcze, odpowiedzialne za zaawansowane badania surowców przetwarzanych w zakładzie. Badaniami objęte są wytwarzane przez nas produkty.

Wykwalifikowana kadra laboratoryjna prowadzi badania surowców na każdym etapie procesu recyklingu, kontroluje go i dokonuje korekt w czasie rzeczywistym. Skutecznie także udoskonala właściwości techniczne i środowiskowe produktów tak, aby pasowały do jeszcze większej liczby zastosowań technicznych. Dzięki temu nasi klienci mają gwarancję, że otrzymują produkt finalny w najwyższej jakości, o parametrach idealnie dopasowanych do ich potrzeb i zamówienia.

**Priorytetem jest dla nas wykorzystanie szerokiego wachlarza metod badawczych w zakresie oznaczenia m.in.:**

- Parametrów reologicznych oraz gęstości właściwej wytworzonych mieszanek
- Właściwości mechanicznych oraz odporności pracy w warunkach uderzeniowych
- Składu zmieszanych polimerów
- Poziomu wypełnienia minerałami oraz innymi wypełniaczami
- Zgodności koloru z przyjętym systemem barw
- Zawartości wilgoci powierzchniowej produktu spakowanego.

Nowocześnie zorganizowane i doskonale wyposażone zaplecze laboratoryjne NEWBORN PLASTIC pozwala na bieżąco analizować materiały wejściowe oraz kontrolować efekt końcowy realizowanego procesu zgodnie z ogólnie przyjętymi normami ISO.

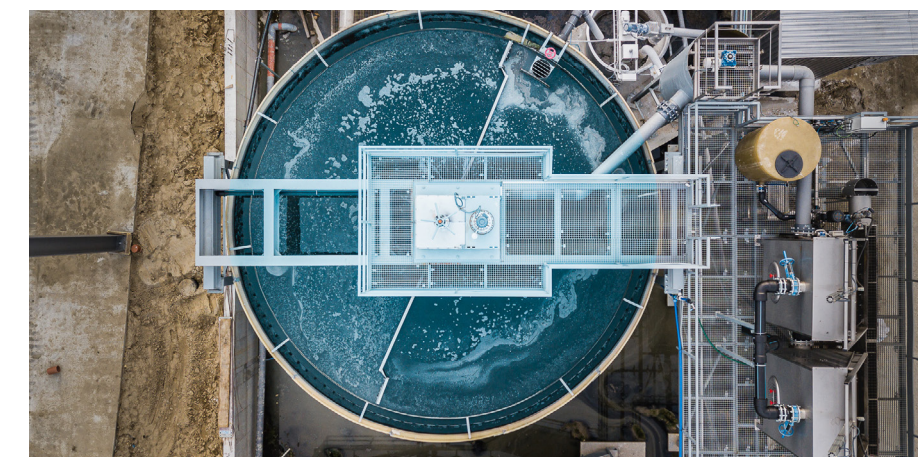


# Stacja oczyszczania wody procesowej

Żadna technologia nie oferuje tak dużego potencjału oszczędności kosztów operacyjnych, jak oczyszczanie wody procesowej. Z tego powodu, ale także wychodząc naprzeciw światowym potrzebom oszczędzania wody, NEWBORN PLASTIC uruchomił własną stację oczyszczania wody procesowej.

Zastosowana w zakładzie, technologia obiegu zamkniętego umożliwia realne oszczędzanie zasobów naturalnych, zwłaszcza że straty wody technologicznej są uzupełniane przez deszcz. Własna stacja oczyszczania wody procesowej przyczynia się do utrzymania stałego poziomu jakości i maksymalizacji wydajności produkcji.

Woda odzyskiwana w całości, dzięki zastosowaniu obiegu zamkniętego, w znacznym stopniu obniża koszty mycia odpadów. Dzięki skutecznemu i wydajnemu oczyszczaniu wody procesowej NEWBORN PLASTIC osiąga zaplanowane przez siebie cele ekonomiczne i środowiskowe w nowoczesny, konkretny i opłacalny sposób.





# Uśrednianie materiału

Naszym celem jest ciągła poprawa jakości, wydajności i szybkości naszego łańcucha dostaw, który rozpoczyna się od zakupów, poprzez zamówienia klientów, produkcję i produkt finalny a kończy dystrybucją. Łącząc kreatywność z technologią, specjaliści NEWBORN PLASTIC przy przygotowaniu najwyższej jakości produktów w celu uśrednienia materiału stosują mieszalnik o pojemności zasypu 24 tony. Dzięki zastosowanej technologii możemy maksymalnie ujednorodnić produkt pod względem właściwości fizykochemicznych regranulatu tj. poziomu płynięcia materiału, wilgoci powierzchniowej, filtracji, jednorodności barwy.

Ponadto dzięki zastosowanej technologii uśrednienie materiału w dużym stopniu:

- minimalizuje problemy technologiczne na liniach produkcyjnych
- zwiększa wydajność procesu
- zmniejsza straty produktu
- zapobiega ewentualnemu zbędnemu dostarczaniu i zwrotowi surowców,

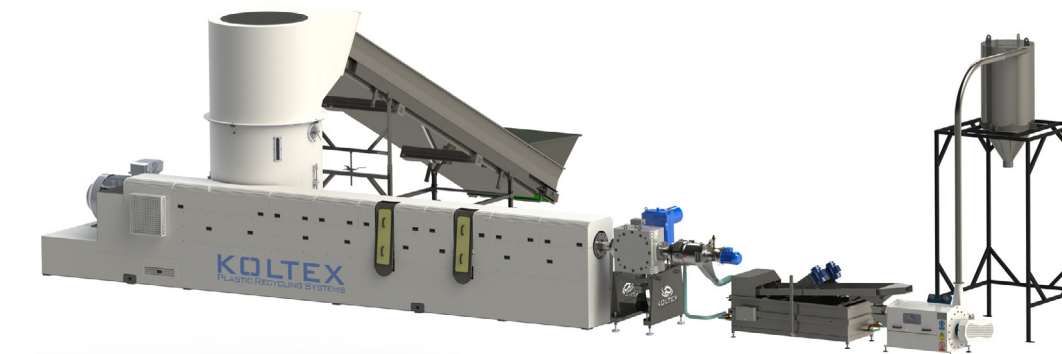
co przekłada się na harmonijną współpracę i współtworzenie zrównoważonego rozwoju z naszymi klientami.



# Nowoczesny park maszynowy

Nieustannie poszerzany, nowoczesny park maszynowy NEWBORN PLASTIC oferuje ogromne możliwości produkcyjne i sprawia, że firma jest nie tylko producentem własnych produktów, ale także platformą przetwórstwa tworzyw sztucznych o ogromnym potencjale.

Stosując w produkcji zaawansowane technologicznie i przyjazne dla środowiska maszyny, firma z powodzeniem realizuje zasadę maksymalnej wydajności i minimalnych kosztów. Dzięki regularnemu unowocześnianiu parku maszynowego NEWBORN PLASTIC konsekwentnie i nieustannie zwiększa poziom produkcji oraz rozszerza ofertę produktową w różnych kierunkach, w wielu miejscach i coraz to nowymi partnerami biznesowymi.



## Jakość nie ma ceny

NEWBORN PLASTIC w 100 % spełnia stale rosnące wymagania krajowych i zagranicznych partnerów w dziedzinie wysokiej jakości. Opierając się na całkowitym zarządzaniu jakością w produkcji, wytwarza wszystkie produkty ze szczególną rygorystycznością i zaangażowaniem z zastosowaniem wymaganych norm. Jednak zadeklarowanym celem firmy jest nie tylko ciągłe i bez wyjątku utrzymywanie wysokiego standardu jakości, lecz także jego podnoszenie.



# Wykwalifikowana kadra pracownicza



Wykwalifikowana i powiększająca się kadra pracownicza NEWBORN PLASTIC jest niewątpliwie źródłem naszego sukcesu. Jesteśmy dumni z posiadanego przez naszych pracowników doświadczenia oraz ich wszechstronnej wiedzy i stale wzbogacanych umiejętności.

Z zadowoleniem zachęcamy nasz zespół do inicjatywy i innowacji. Promujemy rozwój kompetencji naszych pracowników w ramach indywidualnie ustalonych celów. I wspólnie łączymy solidną, rzetelną pracę w branży recyklingu z pasją i zamiłowaniem do nowoczesnych oraz inteligentnych rozwiązań i pomysłów w tej dziedzinie.



# Świadomość ekologiczna

Przetwarzanie odpadów i wytwarzanie produktów z tworzyw sztucznych w sposób bardziej zrównoważony to dla NEWBORN PLASTIC wyzwanie i priorytet, zwłaszcza że działaniom firmy przyświecają ambitne cele środowiskowe. Z powodzeniem więc producent wyrobów z tworzyw sztucznych z Kolbuszowej łączy własną przemyślaną strategię firmy z ochroną środowiska naturalnego oraz odpowiedzialnością społeczną. A proekologiczne zasady firmy przyświecają jej działaniom od samego początku istnienia.

Wdrażanie w NEWBORN PLASTIC nowoczesnych i wysokowydajnych procesów w zakresie recyklingu, w których przetwarzanie, projektowanie i produkcja w pełni uwzględnia potrzeby ponownego użycia surowców, w połączeniu ze świadomą ochroną natury, realizują globalny zamysł gospodarki obiegu zamkniętego, wyrażony w słowach: redukuj, używaj ponownie, poddawaj recyklingowi.

---

**NEWBORN PLASTIC** codziennie odkrywa nowe możliwości w zmieniającym się sektorze recyklingu oraz współtworzy inteligentne rozwiązania dla czystszej świata.







**NEWBORN PLASTIC s.c.**

Marcin Mitura, Urszula Mitura

📍 ul. Leśna 11,  
36-100 Kolbuszowa

📠 605 170 703

☎ 17 22 88 510

@ biuro@newbornplastic.pl

NIP: 814-167-11-37  
REGON: 180609017

→ [www.newbornplastic.pl](http://www.newbornplastic.pl)



**BORN TO BE  
ECO**