

opieka  
zdrowotna





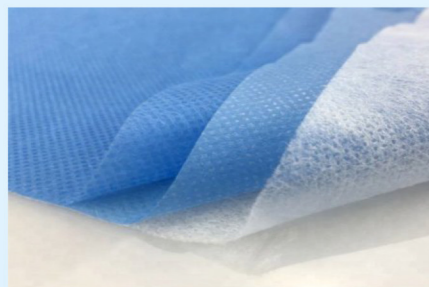
Branża medyczna i farmaceutyczna nieustannie zмага się z rygorystycznymi przepisami dotyczącymi składników produktów i materiałów opakowaniowych przeznaczonych dla użytkowników końcowych. To z kolei zwiększa odpowiedzialność przetwórców opakowań za przestrzeganie zasad identyfikowalności surowców, zapewniając spójność każdej partii i wysoki poziom bezpieczeństwa materiałów.

Coroplast opracował szeroką gamę koncentratów barwiących, białych, czarnych i dodatków, które są szeroko stosowane w przemyśle medycznym, farmaceutycznym i higieny osobistej.

Sr. No.	Kod produktu	Polimer bazowy	Pigment/ dodatek %	Włóknina	Wydmuchiwana folia	Cast/BOPP Film	Formowanie wtryskowe	Formowanie z rozdmuchem
<b>WHITE MASTERBATCHES</b>								
01	WHITE 156FF	PP	60	■		■	■	■
02	WHITE 410FF	PP	70	■		■	■	■
03	WHITE 345FF	PP	70	■		■	■	■
04	WHITE 57FF	PE	60	■	■		■	■
05	WHITE 96FF	PE	50	■	■		■	■
06	WHITE 50FF	PE	65	■	■		■	■
07	WHITE 71FF	PE	70	■	■		■	■
08	WHITE 175FF	PE	75	■	■		■	■
09	WHITE 337MD	PET	60			■	■	■
<b>BLACK MASTERBATCHES</b>								
01	BLACK 101FF	PE	40	■	■	■	■	■
<b>ADDITIVE MASTERBATCHES</b>								
01	PROCESSING AID 702	PE	2	■	■		■	■
02	PROCESSING AID 703	PE	3	■	■		■	■
03	PROCESSING AID 705	PE	5	■	■		■	■
04	CLA 611PP	PP	3	■		■	■	■
05	CLA 610PP	PP	10	■		■	■	■
06	AST 305N	PE	10	■	■		■	■
07	ABC 510	PE	10	■	■		■	■

## Segmenty branżowe

jednorazowe artykuły higieniczne opakowania farmaceutyczne



tacki i zestawy do urządzeń



### Włóknina Specjalne

- Szeroka paleta kolorów
- Dodatki funkcjonalne, np. antybakteryjne, antystatyczne
- Wzorniki bieli
- Czarne Masterbatche

### Butelki PET

- Barwniki zatwierdzone przez FDA do kontaktu z żywnością
- Specjalny koncentrat barwiący w kolorze bursztynowym do butelek farmaceutycznych
- Masterbatch absorbujący promieniowanie UV opracowany dla opakowań PET wrażliwych na promieniowanie UV

### Folie oddychające

- Popularność w branży produktów higieny osobistej i odzieży
- Wybór odpowiednich składników aktywnych
- Nasz produkt oferuje doskonały współczynnik przepuszczalności pary wodnej i wilgoci
- Zastosowanie prowadzi do uzyskania pożądaných właściwości mechanicznych

# opieka zdrowotna

## Przemysł Coroplast

Założona w 2000 roku firma Coroplast Industries jest jednym z wiodących graczy na rynku Plastics and Fiber grade Masterbatches w Indiach. Nasze zakłady produkcyjne i badawczo-rozwojowe znajdują się w Valsad, w stanie Gujarat.

Firma Coroplast Industries zainwestowała w najbardziej zaawansowaną i nowoczesną technologię produkcji, pochodzącą od wiodących firm światowych.

Przy obecnej zdolności produkcyjnej Masterbatch przekraczającej 65 000 MT rocznie, stosujemy najlepsze praktyki produkcyjne i zintegrowaliśmy wszystkie maszyny związane z procesem z systemami, które rejestrują parametry procesu w czasie rzeczywistym w celu lepszej kontroli operacji, poprawy wydajności i zwiększenia powtarzalności.

Rozszerzyliśmy naszą obecność dzięki rosnącej liczbie biur sprzedaży w Indiach i na całym świecie.

## Obsługa klienta

Jako firma zorientowana na klienta, zawsze aktywnie reagowaliśmy na jego potrzeby w zakresie opracowywania nowych produktów, wsparcia zastosowań, gospodarki produktami i aspektów prawnych.

Nasz zespół ds. usług technicznych, korzystając z najnowszych laboratoryjnych instalacji pilotażowych, przekształca nowe produkty w kompetentne rozwiązania, symulując warunki ich zastosowania w naszych laboratoriach.

Spełnienie wymagań klienta w zakresie koloru jest niezwykle ważne. Oprócz opracowania odpowiedniego koloru, ważne jest także zapewnienie mu opłacalnych rozwiązań. Co tydzień tworzymy 70 nowych odcieni, a do tej pory opracowaliśmy już ponad 15000 odcieni.

ISO 9001:2015 System Zarządzania Jakością    ISO14001:2015 System Zarządzania Środowiskowego    ISO45001:2018 System zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy

## Coroplast Industries

Ankieta nr: 180  
Udvada Pariya Road Wioska Dungi  
Tal.Pardi, Dist, Valsad, Gujarat-396185 India

T + 9198980 18180  
E info@coroplast.com  
W coroplast.com

