

# opakowanie



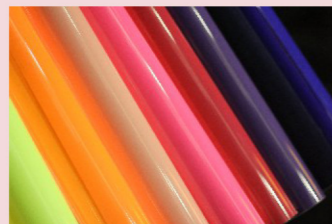
Firma Coroplast stała się najbardziej wiarygodnym partnerem w zakresie koncentratów barwiących, koncentratów do efektów specjalnych i dodatków. Klienci polegają na jej kompetencjach technicznych, terminowym opracowywaniu nowych produktów i zapewnianiu szybszych dostaw, co pomaga im sprostać szybko zmieniającym się wymaganiom biznesowym.

## Segmenty branżowe

opakowania sztywne



opakowania giętkie



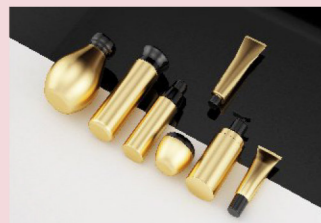
opakowania do żywności



zamknięcia



kosmetyki



napoje



Coroplast jest znany z zapewniania wyjątkowej jakości i powtarzalności każdej partii, co jest możliwe dzięki najnowocześniejszym i dedykowanym laboratoriom jakościowym i analitycznym.



### Usługa dopasowania kolorów

- Dostęp do naszej biblioteki kolorów i możliwość uwiecznienia się w ponad 15000 odcieni.
- Szybki czas realizacji projektów w zakresie niestandardowych odcieni
- Sprawdzenie wydajności aplikacji w laboratorium na liniach pilotażowych
- Natychmiastowe dopasowanie odcieni RAL lub Pantone
- Wejdz, aby być świadkiem rozwoju kolorów w naszym centrum



### Usługa symulacji aplikacji

- Precyzyjny sprzęt i proces technologiczny zapewniający rezultaty zbliżone do roślinnych.
- Dedykowany personel ekspertów ds. zastosowań zapewniający lepszą przetwarzalność materiałów
- Uproszczone i niezawodne zarządzanie cyklem życia produktu, gwarantujące markom przestrzeganie ogólnych zobowiązań w zakresie jakości
- Własne możliwości przeprowadzania krytycznej analizy polimerów i funkcjonalności

Sr. No.	Kod produktu	Polimer bazowy	Pigment/dodatek %	Formowanie wtryskowe	Formowanie z rozdmuchem	Folia dmuchana PE	Folia CAST/BOPP	Arkusze
<b>WHITE MASTERBATCHES</b>								
01	WHITE 96FF	PE	50	■	■	■		■
02	WHITE 57FF	PE	60	■	■	■		■
03	WHITE 50FF	PE	65	■	■	■		■
04	WHITE 71FF	PE	70	■	■	■		■
05	WHITE 175FF	PE	75	■	■	■		■
06	WHITE 85FF	PE	30	■	■	■		■
07	WHITE 192FF	PE	60	■	■	■		■
08	WHITE 21FF	PE	50	■	■	■		■
09	WHITE 209FF	PE	38	■	■	■		■
10	WHITE 387FF	PE	28	■	■	■		■
11	WHITE 156FF	PP	60	■	■		■	■
12	WHITE 410FF	PP	65	■	■		■	■
13	WHITE 345FF	PP	70	■	■		■	■
14	WHITE 258FF	PE	50	■	■	■		■
<b>BLACK MASTERBATCHES</b>								
01	BLACK 03FF	PE	40	■	■	■		■
02	BLACK 10FS	PE	40	■	■	■		■
03	BLACK 95FF	PE	40	■	■	■		■
04	BLACK 154FF	PE	40	■	■	■		■
05	BLACK 58FF	PE	35	■	■	■		■
06	BLACK 26FF	PE	30	■	■	■		■
07	BLACK 101FF	PE	40	■	■	■		■
<b>ADDITIVE MASTERBATCHES</b>								
01	UVS-402	PE	20	■	■	■		■
02	UVS-404	PE	20	■	■	■		■
03	UVS-419E	PE	20	■	■	■		■
04	PROCESSING AID 702	PE	2	■	■	■		■
05	PROCESSING AID 703	PE	3	■	■	■		■
06	PROCESSING AID 704	PE	4	■	■	■		■
07	PROCESSING AID 705	PE	5	■	■	■		■
08	AST-305N	PE	10	■	■	■		■
09	AST-320	PE	10	■	■	■		■
10	AB-221NS	PE	50	■	■	■		■
11	AB-220	PE	20	■	■	■		■
12	SLIP-110-C	PE	7	■	■	■		■
13	SLIP-115-C	PE	10	■	■	■		■
14	AO-910	PP	10	■	■		■	■
15	AO-905	PE	5	■	■	■		■
16	SAB-1901	PE	15	■	■	■		■
17	SAB-1902	PE	15	■	■	■		■
18	AFG-8012	PE	12			■		
19	BRIGHTNER 02M	PE	1.3	■	■	■		■
20	CLA-610PP	PP	10	■	■		■	■

Kompatybilność jest podana dla urządzenia przy normalnym dozowaniu, ale zaleca się, aby użytkownicy sprawdzili to samo dla swojego specyficznego zastosowania. Ponieważ na stosowanie naszych produktów wpływa wiele czynników, a warunki ich stosowania są poza naszą kontrolą, wszelkie zalecenia i sugestie są przedstawiane bez gwarancji i odpowiedzialności z naszej strony. Użytkownikom zaleca się przeprowadzenie własnych testów i eksperymentów w celu ustalenia przydatności naszych produktów. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za straty lub szkody, niezależnie od ich rodzaju, które mogą bezpośrednio lub pośrednio wynikać z zastosowania naszych produktów. Wszelkie tego typu ryzyko ponosi użytkownik. Ponadto na użytkownikach naszych produktów spoczywa odpowiedzialność za przestrzeganie wszelkich praw własności, obowiązujących przepisów i regulacji prawnych. Informacje o naszych produktach i zalecenia dotyczące ich stosowania opierają się na naszej aktualnej wiedzy i doświadczeniu. Ze względu na ciągłe doskonalenie produktów zastrzegamy sobie prawo do zmiany ich specyfikacji bez wcześniejszego powiadomienia.

# opakowanie

## 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

