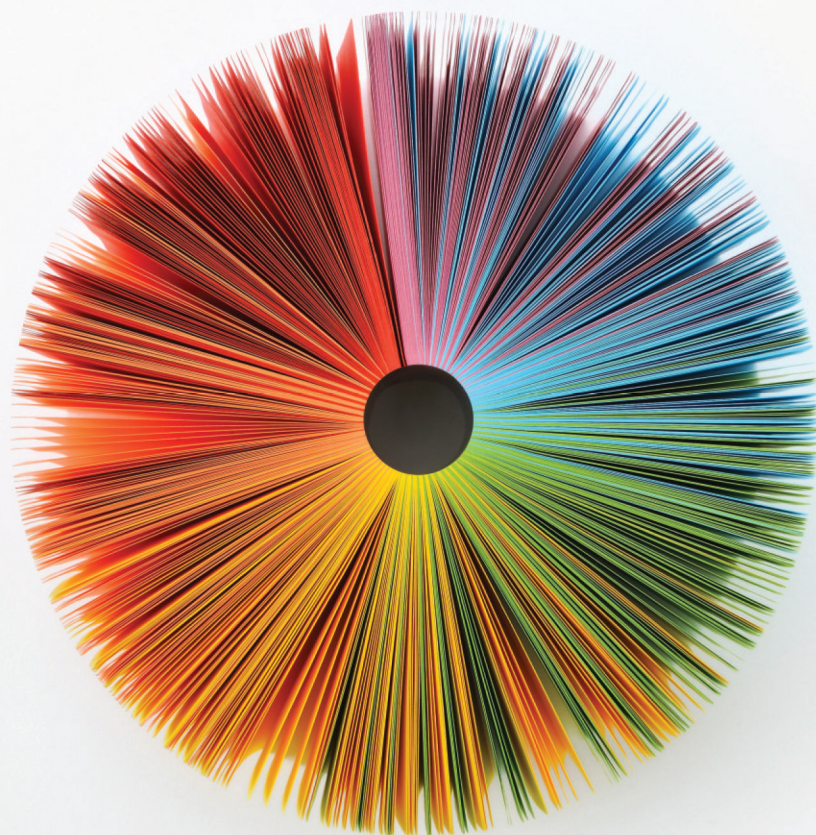


# dyspersja pojedynczego pigmentu na polipropylenie



przewodnik po zalecanych produktach

# dyspersja pojedynczego pigmentu

przewodnik po zalecanych produktach

Matryce Coraplast Mono Masterbatches są znane z bardzo stałych dostaw z partii na partię i wyjątkowej trwałości koloru. Szeroki asortyment obejmuje różnorodne, wyselekcjonowane pigmenty o wysokim stężeniu i doskonale zdyspergowane w nośniku PP.

## Korzyści dla firmy obejmują:

- Jako zamiennik proszku w celu zapewnienia bezpyłowej pracy i łatwości obsługi
- Skrócenie czasu czyszczenia między partiami, co zapewnia wysoką wydajność produkcji przy minimalnych stratach
- Jego doskonałe właściwości sprawiają, że nadaje się on do produkcji BCf, monofilamentów, cienkich folii, wytwarzanych na zamówienie koncentratów i mieszanek.



## Zalecane stosowanie

Nr. folio	Produkt	Nazwa C.I.	Obciążenie pigmentem %	Stabilność termiczna (Deg C)	Odporność na światło ISO-105-B02(BS)	Odporność na pranie ISO-105-C03(GS)			Zalecane stosowanie		
						Change	PP	Wool	Indoor	Na zewnątrz	motoryzacyjny
2001	YELLOW 685 MC	PY-138	40	270	7 - 8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	
2002	YELLOW 686 MC	PY-93	40	280	7 - 8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	
2003	YELLOW 687 MC	PY-150	25	280	7 - 8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	
2004	YELLOW 596 MC	PY-155	40	280	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■		
2005	YELLOW 688 MC	PY-180	40	300	7	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	
2006	YELLOW 273 MC	PY-191	40	300	7 - 8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■		
2007	YELLOW 690 MC	PY-95	40	280	7	4	4	4	■	■	
2008	YELLOW 691 MC	PY-183	40	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2009	YELLOW 692 MC	PY-83	40	260	8	4	4	4	■		
2010	YELLOW 407 MC	PY-139	40	300	7 - 8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	
2011	YELLOW 693 MC	PY-110	30	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	
2012	YELLOW 694 MC	PY-119	50	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	
2013	RED 850 MC	PR-101TR	40	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2014	RED 851 MC	PR-101	60	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2015	RED 852 MC	PR-149	40	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2016	RED 853 MC	PR-144	40	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2017	RED 214 MC	PR-214	40	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2018	RED 295 MC	PR-48:3	40	240	5 - 6	4	4	4	■		
2019	RED 294 MC	PR-48:2	40	240	5 - 6	4	4	4	■		
2020	RED 855 MC	PR-170	40	300	7	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	
2021	RED 204 MC	PR-176	40	270	7	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	
2022	RED 857 MC	PR-57:1	40	240	5	4	4	4	■		
2023	RED 203 MC	PR-122	40	280	7 - 8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2024	BLUE 512 MC	PV-23	25	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2025	BLUE 275 MC	PB-15:1	40	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2026	BLUE 276 MC	PB-15:3	40	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2027	GREEN 235 MC	PG-7	40	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2028	BLACK 275 MC	PBk-07	40	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2029	BLACK 111 MC	PBk-07	35	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■
2030	WHITE 345 MC	PW-6	70	300	8	4 - 5	4 - 5	4 - 5	■	■	■

# dyspersja pojedynczego pigmentu

## na polipropylenie

### Przemysł Coraplast

Założona w 2000 roku firma Coraplast 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 Coraplast 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

### Coraplast Industries

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

T + 9198980 18180  
E [info@coraplast.com](mailto:info@coraplast.com)  
W [coraplast.com](http://coraplast.com)

