



czarni

przewodnik po rekomendacjach produktów

czarni

Coraplast Black Masterbatches are Carbon based preparations in Polyethylene, Polypropylene, Styrene, PET and universal carrier systems.

Our wide range of black offers excellent dispersion, smooth processability which suits variety of applications such as:

Thin / Thick wall Injection & Blow Molding sections

Blown & Extrusion coating films / Lamination

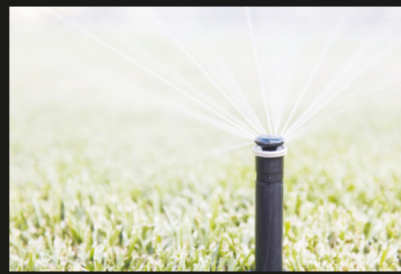
Drip Irrigation pipes

Geo Textiles / Membrane

Mono / Multi Filaments, Fibers

Wires & Cables

Select grades suitable for Food contact and Medical use.



przewodnik po rekomendacjach produktów

Sr. No	Opis produktu	Węgiel %	Polimer bazowy	Zgodność z polimerami							Aplikacja				Przepisy dotyczące żywności													
				LDPE	LLDPE	HDPE	PP	PS/HIPS	PBT	PET	Formowanie wtryskowe	Formowanie z rozdmuchaniem	Wydmuchiwana folia	Obsada Film	Laminowanie	Arkusz	Rura	Włókna	Fibre	21 CFR US FDA	Indian Standard	EU AP 89(1)	RoHS	En 71	IS 4984-2016			
BLACK MASTERBATCHES																												
01	BLACK 03FF	40	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■											■	■	
02	BLACK 08FF	30	PE	■	■	■	■				■	■	■														■	■
03	BLACK 10FS	40	PE	■	■	■	■				■	■	■														■	■
04	BLACK 15FF	40	PE	■	■	■	■				■	■	■														■	■
05	BLACK 21FN	30	PP				■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
06	BLACK 27FF	23	PE	■	■	■	■				■	■	■														■	■
07	BLACK 32PP	51	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
08	BLACK 36FF	30	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
09	BLACK 47EP	50	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
10	BLACK 51FF	45	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
11	BLACK 67FF	15	PE	■	■	■	■				■	■	■														■	■
12	BLACK 82PP	51	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
13	BLACK 91FF	51	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
14	BLACK 93FF	40	PP				■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
15	BLACK 95FF	40	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	BLACK 115FB	40	PP				■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
17	BLACK 119FB	36	PP				■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
18	BLACK 154FF	40	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
19	BLACK 06FF	50	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
20	BLACK 19MD	55	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
21	BLACK 44MD	10	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
22	BLACK 55FF	45	EVA	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
23	BLACK 89MD	40	PS					■			■																■	■
24	BLACK 103FF	25	PE	■	■	■	■				■	■	■														■	■
25	BLACK 143FY	28	PET									■															■	■
26	BLACK 133FY	30	PBT									■															■	■
27	BLACK 129FF	35	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
28	BLACK 28FF	40	PE	■	■	■	■				■	■	■														■	■
29	BLACK 58FF	35	PE	■	■	■	■				■	■	■														■	■
30	BLACK 104FY	30	PBT									■															■	■
31	BLACK 141FF	20	PE	■	■	■	■				■	■	■														■	■
32	BLACK 101FF	40	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
33	BLACK 179FF	40	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
34	BLACK 182FF	40	PE	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
35	BLACK 275MC	40	PP				■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

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.





czarni

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.

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
W coraplast.com

