



blacks

guía de recomendación de productos

blacks

Coroplast 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.



guía de recomendación de productos

Sr. No.	Descripción del producto	Carbono %	Polímero base	Compatibilidad con polímeros							Aplicación							Normativa alimentaria								
				LDPE	LLDPE	HDPE	PP	PS/HIPS	PBT	PET	Moldeado moldeo por inyección	Moldeado moldeo por soplado	Blown película	Fundición Película	Laminado	Hoja	Rura	Tela no tejida	Fibra	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				■				■	■	■	■	■	■	■								■	■

La compatibilidad está indicada para un dispositivo de dosificación normal, pero se aconseja a los usuarios que comprueben la misma para su uso específico. Dado que hay muchos factores que afectan al uso de nuestros productos y que las condiciones de uso están fuera de nuestro control, cualquier recomendación o sugerencia se hace sin garantía ni responsabilidad por nuestra parte. Se aconseja a los usuarios que realicen sus propias pruebas y experimentos para determinar la idoneidad de nuestros productos. No aceptamos ninguna responsabilidad por cualquier pérdida o daño, sea cual sea su causa, que pueda surgir directa o indirectamente del uso de nuestros productos. Todos estos riesgos corren a cargo del usuario. Además, es responsabilidad de los usuarios de nuestros productos velar por el respeto de los derechos de propiedad, las leyes y la legislación vigente. La información sobre nuestros productos y las recomendaciones de uso se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales. Se ofrece de buena fe únicamente para la consideración de los usuarios. Debido a la continua mejora de los productos, nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones de los productos sin previo aviso.



blacks

Industrias Coroplast

Fundada en 2000, Coroplast Industries es uno de los principales actores del sector de los masterbatches de plástico y fibra en la India. Nuestras instalaciones de producción e I+D se encuentran en Valsad, Gujarat.

Coroplast Industries ha invertido en las tecnologías de fabricación más avanzadas y modernas de las principales empresas del mundo.

Con una capacidad actual de producción de masterbatches que supera las 65.000 toneladas anuales, aplicamos las mejores prácticas de fabricación y hemos integrado toda la maquinaria relacionada con el proceso con sistemas que capturan los parámetros del proceso en tiempo real para un mejor control de las operaciones, una mayor productividad y una mejor reproducibilidad.

Hemos ampliado nuestra presencia mediante un número creciente de oficinas de venta en la India y en todo el mundo.

Servicio de atención al cliente

Como empresa centrada en el cliente, siempre hemos sido proactivos a la hora de satisfacer sus necesidades, ya sea el desarrollo de nuevos productos, el apoyo a las aplicaciones, la economía de los productos o las cuestiones normativas.

Nuestro equipo de servicios técnicos, con la ayuda de las más modernas instalaciones piloto a escala de laboratorio, transforma los nuevos productos en soluciones competentes simulando las condiciones de aplicación en nuestros laboratorios.

Sistema de gestión de la calidad ISO 9001:2015 Sistema de gestión medioambiental ISO14001:2015 ISO45001:2018 Sistema de gestión de la seguridad y la salud en el trabajo

Industrias Coroplast

Número de encuesta: 180
Udvada Pariya Road Pueblo Dungri
Tal.Pardi, Dist, Valsad, Gujarat-396185 India

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

