



schwarze

leitfaden für produktempfehlungen

# schwarze

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.



## leitfaden für produktempfehlungen

Sr. No.	Beschreibung des Produkts	Carbone %	Polymer Basis	Kompatibilität von Polymeren							Anmeldung						Lebensmittelverträglichkeiten											
				LDPE	LLDPE	HDPE	PP	PS/HIPS	PBT	PET	Injection Moulding	Blow Moulding	Blown Film	Cast Film	Lamination	Sheet	Pipe	Non Woven	Fiber	21 CFR US FDA	Indian Standard	EU AP 89(1)	RoHS	En 71	IS 4984-2016			
<b>BLACK MASTERBATCHES</b>																												
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				■				■	■	■	■	■	■	■	■	■								■	■

Die Kompatibilität wird für ein Gerät mit normaler Dosierung angegeben, aber die Nutzer werden gebeten, das Gleiche für ihre spezifische Verwendung zu überprüfen. Da viele Faktoren die Verwendung unserer Produkte beeinflussen und die Bedingungen der Verwendung außerhalb unserer Kontrolle liegen, werden alle Empfehlungen oder Vorschläge ohne Garantie oder Haftung unsererseits präsentiert. Den Nutzern wird empfohlen, ihre eigenen Tests und Experimente durchzuführen, um die Eignung unserer Produkte festzustellen. Wir übernehmen keine Verantwortung für Verluste oder Schäden jeglicher Art, die direkt oder indirekt aus der Verwendung unserer Produkte entstehen können. All diese Risiken trägt der Nutzer. Darüber hinaus liegt es in der Verantwortung der Nutzer unserer Produkte, dafür zu sorgen, dass Eigentumsrechte, Gesetze und geltende Rechtsvorschriften eingehalten werden. Die Informationen über unsere Produkte und die Empfehlungen zu ihrer Verwendung basieren auf unserem derzeitigen Wissen und unserer Erfahrung. Sie werden in gutem Glauben ausschließlich zur Berücksichtigung der Nutzer gegeben. Aufgrund der ständigen Verbesserung der Produkte behalten wir uns das Recht vor, die Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.



# schwarze

## Coroplast Industrien

Coroplast Industrien wurde im Jahr 2000 gegründet und ist einer der führenden Anbieter von Masterbatches für Kunststoffe und Fasern in Indien. Unsere Produktions- und F&E-Einrichtungen befinden sich in Valsad, Gujarat.

Coroplast Industrien hat in die fortschrittlichsten und modernsten Fertigungstechnologien der weltweit führenden Unternehmen investiert.

Mit einer derzeitigen Produktionskapazität für Masterbatches von über 65.000 Tonnen pro Jahr setzen wir die besten Herstellungspraktiken ein und haben alle prozessbezogenen Maschinen in Systeme integriert, die Prozessparameter in Echtzeit erfassen, um eine bessere Kontrolle der Arbeitsabläufe, eine höhere Produktivität und eine bessere Reproduzierbarkeit zu erreichen.

Wir haben unsere Präsenz durch eine wachsende Zahl von Verkaufsbüros in Indien und auf der ganzen Welt erweitert.

## Kundenbetreuung

Als kundenorientiertes Unternehmen haben wir uns schon immer proaktiv um die Bedürfnisse unserer Kunden gekümmert, sei es bei der Entwicklung neuer Produkte, der Unterstützung von Anwendungen, der Produktökonomie oder bei regulatorischen Aspekten.

Unser Team für technische Dienstleistungen verwandelt mithilfe der neuesten Pilotanlagen im Labormaßstab neue Produkte in kompetente Lösungen, indem es die Anwendungsbedingungen in unseren Labors simuliert.

Qualitätsmanagementsystem ISO 9001:2015    ISO14001:2015 Umweltmanagementsystem    ISO45001:2018 Managementsystem für Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz

## Coroplast Industrien

Umfrage Nr: 180,  
Udvada Pariya Road Dorf Dungri  
Tal.Pardi, Dist, Valsad, Gujarat-396185 India

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

