

Tabela de Contratipos

PEBD / PEMD Industrial

Segmento	"GRADE"	Índice Fluidez	DENS. gr/cm ³	COR	Aplicação
FILME	PEBD.000.F	0,20-0,60	0,915-,0928	NATURAL	Polietileno de Baixa Densidade natural indicado para filme industrial (uso geral), lonas, tubos. Misturas com resina PRIME. Clientes que utilizam PEBD PB526
	PEBD.001.F	0,30-0,60	0,915-,0928	NATURAL ESCURO	Polietileno de Baixa Densidade "natural escuro" indicado para filme industrial (uso geral), lonas, tubos. Misturas com resina PRIME. Clientes que utilizam PEBD PB526
	PEBD.010.F	0,30-0,60	0,915-,0928	NATURAL MÉDIO	Polietileno de Baixa Densidade "natural de tonalidade média" indicado para filme industrial (uso geral), lonas, tubos. Misturas com resina PRIME. Clientes que utilizam PEBD PB526
	PEBD.100.F	0,40-1,0	0,915-,0928	BRANCO	Polietileno de Baixa Densidade branco ,indicado para extrusão de filmes, sacolas, lonas, tubos e misturas com resinas PRIME. Algumas aplicações em misturas para frascos soprados.
	PEBD.200.F	0,20-1,0	0,915-,0928	PRETO	Polietileno de Baixa Densidade preto ,indicado para extrusão de filmes, sacolas, sacos de lixo, lonas, tubos e misturas com resinas PRIME. Algumas aplicações em misturas para frascos soprados.
	PEBD.300.F	0,20-1,0	0,915-,0928	CINZA	Polietileno de Baixa Densidade cinza, indicado para extrusão de filmes, sacolas, sacos de lixo, lonas, tubos e misturas com resinas PRIME. Algumas aplicações em misturas para frascos soprados.
	PEBD.800.F	0,20-1,0	0,915-,0928	AZUL	Polietileno de Baixa Densidade Azul, indicado para extrusão de filmes, sacolas, sacos de lixo, lonas, tubos e misturas com resinas PRIME. Algumas aplicações em misturas para frascos soprados.
	PEBD.902.F	0,15-1,0	0,915-,0928	MESCLA	Polietileno de Baixa Densidade "mescla", indicado para extrusão de filmes, sacolas, sacos de lixo, lonas, tubos e misturas com resinas PRIME. Algumas aplicações em misturas para frascos soprados.
	PEBD.903.F	0,20-1,0	0,915-0,928	MESCLA	Polietileno de Baixa Densidade "mescla", indicado para extrusão de filmes, tubos e mangueiras para irrigação, sacolas, sacos de lixo, lonas e misturas com resinas PRIME.
	PEMD.000.F	0,25-1,0	0,915-,0928	NATURAL	Polietileno de Média densidade natural indicado para filmes, lonas, sacolas, sacaria e sopro de frascos onde se utiliza PEAD copolímero (na mistura).