

Polietylen

Gatunki rekomendowane do folii rękawowej

Nazwa gatunku	MFR [g/10']	Gęstość	Dodatki	Typowe zastosowania konsumenckie/Cechy
	190°C/2,16	[g/cm ³]		
POLIETYLEN MAŁEJ GĘSTOŚCI - LUPOLEN				
Lupolen 1840D	0,3	0,919		Folie rolnicze, folie opakowaniowe przemysłowe
Lupolen 2420D	0,3	0,923		Folie opakowaniowe przemysłowe
Lupolen 2420F	0,8	0,923		Folie opakowaniowe konsumenckie, folie techniczne
Lupolen 2426F	0,8	0,924	S / AB	Folie opakowaniowe konsumenckie
Lupolen 2420H	1,9	0,924		Folie opakowaniowe konsumenckie, folie techniczne
Lupolen 2426H	1,9	0,925	S / AB	Folie opakowaniowe konsumenckie
Lupolen 2420K	4,0	0,924		Folie opakowaniowe konsumenckie
Lupolen 2426K	4,0	0,925	S / AB	Folie opakowaniowe konsumenckie
Lupolen 3010D	0,3	0,927		Poprawiona sztywność, folie konsumenckie i techniczne
Lupolen 3020F	0,9	0,927		Poprawiona sztywność, folie konsumenckie
Lupolen 3026F	0,9	0,927	S	Poprawiona sztywność, folie konsumenckie
Lupolen 3020H	2,0	0,927		Poprawiona sztywność, folie konsumenckie i techniczne
Lupolen 3026H	2,0	0,927	S	Poprawiona sztywność, folie konsumenckie
Lupolen 3020K	4,0	0,927		Poprawiona sztywność, folie konsumenckie
Lupolen 3026K	4,0	0,927	S / AB	Poprawiona sztywność, folie konsumenckie
Lupolen 3220F	0,9	0,930		Wysoka sztywność, folie konsumenckie
Lupolen 3420J	3,0	0,934		Wysoka sztywność, folie konsumenckie
Lupolen 3426J	3,0	0,934	S / AB	Wysoka sztywność, folie konsumenckie
POLIETYLEN MAŁEJ GĘSTOŚCI - MALEN E				
Malen E FGAN 18-D003*	0,28	0,921		Folie opakowaniowe przemysłowe, folie techniczne
Malen E FGAN 23-D003*	0,28	0,924		Folie opakowaniowe przemysłowe, folie techniczne
Malen E FGAL 18-D003*	0,28	0,921	UV	Folie rolnicze
Malen E FGNX 23-D006*	0,7	0,923		Folie opakowaniowe konsumenckie
Malen E FGAN 23-D006*	0,75	0,925		Folie opakowaniowe konsumenckie
Malen E FABS 23-D006*	0,75	0,925	S / AB	Folie opakowaniowe konsumenckie, folie do laminacji
Malen E FGNX 23-D022*	1,95	0,923		Folie opakowaniowe konsumenckie, folie techniczne
Malen E FABS 23-D022*	1,95	0,923	S / AB	Folie opakowaniowe konsumenckie

Nazwa gatunku	MFR [g/10']	Gęstość	Dodatki	Typowe zastosowania konsumenckie/Cechy
	190°C/2,16	[g/cm ³]		
POLIETYLEN MAŁEJ GĘSTOŚCI - KOPOLIMER ETYLEN/AKRYLAN - LUCALEN				
Lucalen A2540D	0,25	0,923		6,5% nBA, folie rolnicze, opakowaniowe przemysłowe
Lucalen A2920M	7,0	0,927		4% AA, 7% tBA, folie techniczne
POLIETYLEN MAŁEJ GĘSTOŚCI - PURELL				
Purell PE 1810E	0,4	0,920		Zastosowania medyczne
Purell PE 1840H	1,5	0,919		Zastosowania medyczne
Purell 2007H	1,5	0,920	AB	Zastosowania medyczne
Purell PE 2420F	0,8	0,923		Zastosowania medyczne
Purell PE 3020D	0,3	0,927		Zastosowania medyczne
Purell PE 3020H	2,0	0,928		Zastosowania medyczne
Purell PE 3420F	0,9	0,933		Zastosowania medyczne

Nazwa gatunku	MFR [g/10']		FRR	Gęstość	Typowe zastosowania konsumenckie/Cechy
	190°C/5	190°C/21,6			
POLIETYLEN LINIOWY MAŁEJ GĘSTOŚCI - LUFLEXEN					
Luflexen hyPE 35 P FA	4,0	42	10,5	0,935	Wyjątkowe właściwości mechaniczne
POLIETYLEN ŚREDNIEJ GĘSTOŚCI - LUPOLEN					
Lupolen 3721C		12,5		0,937	Uniwersalny składnik blend polimerowych
POLIETYLEN DUŻEJ GĘSTOŚCI - HOSTALEN					
Hostalen ACP 9255 Plus*	0,4	12	30	0,957	Folie na torby, folie do laminacji
Hostalen ACP 9240 Plus*	0,2	6	30	0,946	Wkładki do big-bagów, folie o dużej wytrzymałości
Hostalen ACP 9254 Plus*	0,3	8,8	30	0,954	Folie na torby, folie o dużej wytrzymałości
Hostalen GD 9550F	3,1	34	11	0,950	Folie na płatki śniadaniowe
Hostalen GF 9055F	1,8	24	13	0,954	Folie na płatki śniadaniowe
Hostalen ACP 9045F	1,8	21	12	0,948	Folie powlekane silikonem
Hostalen ACP 7740 F2*	1,8	21	12	0,948	Folie na siatki tkane, folie do laminacji, mieszanie z LDPE

* Gatunki wytwarzane w wytwórni Basell Orlen Polyolefins w Plocku

S = środek poślizgowy AB = antyblokujący UV = stabilizacja UV nBA = akrylan n-butylu AA = kwas akrylowy tBA = akrylan tert-butylu

Przed użyciem produktu sprzedawanego przez firmę należącą do rodziny firm LyondellBasell („LyondellBasell”) użytkownicy powinni samodzielnie określić, czy produkt jest odpowiedni do zamierzonego zastosowania i może być używany bezpiecznie i legalnie. LyondellBasell NIE UDZIELA GWARANCJI, WYRAŻNYCH LUB POŚREDNICH (W TYM JAKIKOLWIEK GWARANCJI PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ LUB PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO CELU) INNYCH NIŻ ODREŚNIE UZGODNIONE PRZEZ LyondellBasell W UMOWIE SPRZEDAŻY PRODUKTU.

LyondellBasell zabrania lub ogranicza używanie swoich produktów w niektórych zastosowaniach. W celu uzyskania dalszych informacji na temat ograniczeń lub zakazów użytkowania prosimy o kontakt z przedstawicielem LyondellBasell.

Użytkownicy powinni zapoznać się z odpowiednią Kartą Charakterystyki przed użyciem produktu

Lupolen, Lucalen, Luflexen, Purell, Hostalen są znakami towarowymi należącymi lub używanymi przez grupę LyondellBasell i są zarejestrowane w Urzędzie Patentowym i Znaków Towarowych USA

Malen E jest znakiem towarowym należącym do Basell Orlen Polyolefins