

DAELIM THINK OF THE FUTURE FIRST!



OPP

Daelim OPP film

대림전주공장 오시는길 Jeonju Plant Diagram



대림산업주식회사

■ 본 사
서울시 중구 순화동 1-170 에이스타워 17층
TEL : (02) 3708-3451~7 FAX : (02) 756-6803

■ 전주공장
전북 완주군 봉동읍 용암리 843
TEL : (063) 260-1114(대) FAX : (063) 261-0149

"본 내용은 사실에 입각해 정확하게 기술되었으나
보증을 위한 것이 아니라 참고용으로 작성된 것입니
다. 따라서 본 내용의 적용과 관련하여 대림산업
(주)PIPE사업부와 사전에 협의되지 않은 사항에
대해서는 책임이 없습니다. 본 내용은 사전 통보없
이 변경될 수 있습니다."



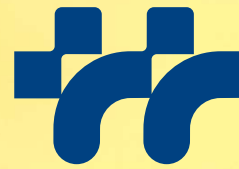
DAELIM THINK OF THE FUTURE FIRST!

대림에서 자라는 또 한 그루의 큰나무, OPP FILM

대림산업은 국내 최대의 석유화학업체로서 일찌기 기술개발의 중요성을 인식하고 선진기술의 습득과 자체 기술력 배양에 전력을 기울여 왔습니다. 그동안 축적된 경험과 기술력을 바탕으로 업계에서 유일하게 기초원료에서부터 필름생산까지 완벽한 수직계열화를 이루어 원료의 자체조달을 통한 우수한 품질의 OPP 필름을 공급하고 있습니다.

CONTENTS

G 일반 필름 Base Film	6
C 복합 필름 Co-Extrusion Film	8
M 증착 필름 Metalized Film	10
T 무광 필름 Matte Film	12
P 펄필름 Pearl Film	14
W 화이트오펙필름 White Opaque Film	16



새로운 시대, 새로운 희망

대림산업 프라스틱가공사업부가 함께합니다.



DAELIM Jeonju Plant



DAELIM OPP Film Industries

국내 1위의 경쟁력을 갖춘 FILM MAKER ...

전주공장에서 생산하는 OPP는 원료생산업체의 이점과 신뢰성으로 기대에 부응할 것입니다.

대림에서 지리는 또 한 그루의 큰나무, OPP FILM

대림산업은 OPP FILM 사업을 펼쳐면서 제품의 원료에서부터 생산 유통에 이르기까지 완벽하고 만족스러운 서비스를 제공할 것입니다.

BASE FILM

원료의 생산에서 완제품까지, 국내 1위의 품질을 자부합니다.



폴리프로필렌을 주원료로 기계방향 및 기계수직방향으로 이축연신한 필름이며, 이축연신에 의해 필름의 기계적 강도와 광학적 특성이 우수하며, 가볍고, 투명하며, 내약품성, 내열성, 내방습성이 뛰어납니다. 식품포장에서 문구, 테이프, 인쇄물등 연포장 공업에 널리 이용됩니다.

BASE FILM SPECIFICATION

		μm		20	30	40
	MD	kg/mm ²	ASTM D882	15	15	15
	TD			29	29	29
	MD	%	ASTM D882	170	170	170
	TD			60	60	60
가	MD	%	ASTM D1204	3.5	3.5	3.5
	TD			120.C 15Min	1	1
		%	ASTM D1003	1.2	1.5	1.8
		(45.)	ASTM D2457	90	90	90
		film/to film	ASTM D1894	0.5	0.5	0.5
		g/m ² · 24hrs at 38.C 90% RH	ASTM F372	6	5.5	5
		cc/m ² · 24hrs atm 23.C 0% RH	ASTM D3985	1900	1800	1700
		KV	ASTM D258	0.8	0.8	0.8
		sec		3000	3000	3000
		dyne/cm	ASTM D2578	41	41	41

CODE		CODE			
G	BASE FILM	P			
		S			
		G			
		L			
		T			
		F			
		M			
		C			



M 일반증착필름

GENERAL METALIZED FILM

대림의 기술력과 첨단공정으로 거쳐 탄생한 최상의 제품입니다.



Base Film에 AL을 진공증착한 제품으로,
거울과 같이 미려한 금속광택으로 투명성 및 표면광택이 우수하고,
열접착강도, 치수안전성이 우수한 필름입니다.
광선투과율이 낮아 포장된 내용을 완벽하게 보전할 수 있어
스넥포장, 식품포장의 용도로 우수한 제품입니다.

BASE FILM SPECIFICATION

		μm		20	30	40
	MD	kg/mm ²	ASTM D882	15	15	15
	TD			29	29	29
	MD	%	ASTM D882	170	170	170
	TD			60	60	60
가	MD	%	ASTM D1204	3.5	3.5	3.5
	TD			120.C 15Min	1	1
		%	ASTM D1003	1.2	1.5	1.8
		(45.)	ASTM D2457	90	90	90
		film/to film	ASTM D1894	0.5	0.5	0.5
		g/m ² · 24hrs at 38.C 90% RH	ASTM F372	6	5.5	5
		cc/m ² · 24hrs atm 23.C 0% RH	ASTM D3985	1900	1800	1700
		KV	ASTM D258	0.8	0.8	0.8
		sec		3000	3000	3000
		dyne/cm	ASTM D2578	41	41	41

CODE		CODE			
M	BASE FILM	P			
		S			
		G			
		L			
		T			
		F			
		M			
		C			



DAELIM OPP FILM INDUSTRIES

쾌적하고 풍요로운 삶을 창출하는 대림산업

대림은 한차원 높은 제품과 서비스로 사회와 고객에게 보다
풍요롭고 쾌적한 삶을 제공하기 위해 항상 노력하고 있습니다.

끊임없는 기술연구과 친환경적인 공정을 통해 보다
가치있고 아름다운 미래를 만드는 일

대림이 항상 앞에 서 있습니다.

