

پیل فیلیم



کاربرد بسته بندی منعطف (لیست محصولات)

بسته بندی منعطف

صدفی متالایز

صدفی

متالایز

مات

شفاف



فیلم های شفاف

- 3 Polin 121 CP
 4 Polin 321 CP
 5 Polex 221 S
 6 Polex 321 S
 7 Polex 221 D
 8 Polex 321 D
 9 Polable 121 LPH

فیلم های مات

- 10 Polexmatt 251 S
 11 Polexmatt 351 S

فیلم های متالایز

- 12 Polet 381 S
 13 Polet 381 D
 14 Poletcold 182 S
 15 Polable 181 WAL

فیلم های صدفی

- 16 Poler 141 S
 17 Poler 142 S
 18 Poler 241 S
 19 Poler 241 D
 20 Polable 141 LRH

فیلم های صدفی متالایز

- 21 Poler 381 D2
 22 Poler 381 NM8
 23 Polable 141 WAB



کاربرد: برای بسته بندی های کلدسیل و دارای دوخت AA مواد غذایی از قبیل کیک، کلوچه، شکلات، بستنی، آسیاگتی و ...
این فیلم می تواند به عنوان سطح چاپی بدون عارضه «دون دون چاپ». جهت لمینیت با خود یا سایر فیلم ها مورد استفاده قرار گیرد.

ویژگی ها	واحد	مقدار	
ضخامت	μm	15	20
بازده	m^2 / Kg	73.2	54.9
گرمایز	g/m^2	13.7	18.2

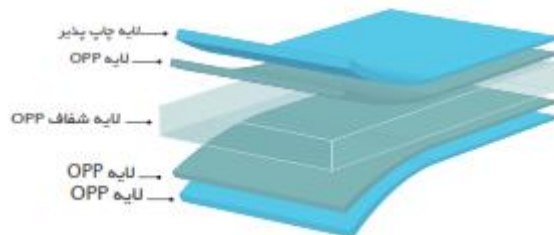
شفاف

گلد سیل

کرونا



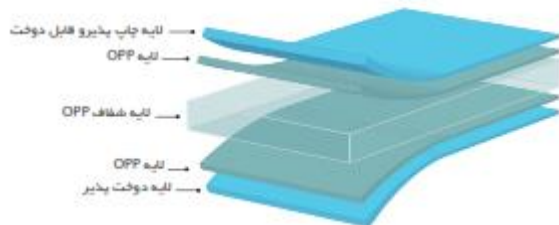
کاربرد: برای بسته بندی های کلدسیل و دارای دوخت AA مواد غذایی از قبیل کیک، کلوچه، شکلات، بستنی، اسپاگتی و ...
این فیلم می تواند به عنوان سطح چایی، جهت لمینیت یا خود یا سایر فیلم ها مورد استفاده قرار گیرد.



ویژگی ها	واحد	مقدار	
ضخامت	μm	15	20
بازده	m^2 / Kg	73.2	54.9
گرمای	g/m^2	13.7	18.2

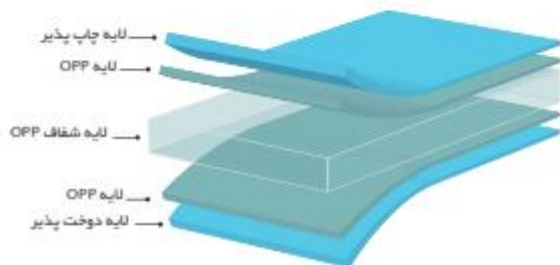


کاربرد: فیلم بستهبندی با کاربرد عمومی برای کار در دستگاه‌های VFSS و HFSS.
این فیلم می‌تواند به عنوان سطح چاپی، جهت لمینیت با خود یا سایر فیلم‌ها مورد استفاده قرار گیرد.



ویژگی‌ها	واحد	مقدار				
ضخامت	μm	20	25	30	40	50
بازده	m^2/kg	54.9	44.0	36.6	27.3	22
گرمای	g/m^2	18.2	22.8	27.3	36.4	45.5





کاربرد: فیلم بسته بندی با کاربرد عمومی برای کار در دستگا ههای HFPS و VFPS. این فیلم میتواند به عنوان سطح چاپی بدون عارضه «دون دون چاپ». جهت لمینیت با خود یا سایر فیلمها مورد استفاده قرار گیرد.

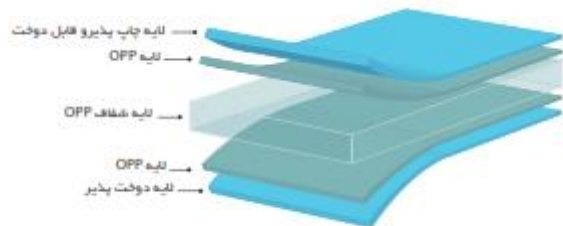
ویژگی ها	واحد	مقدار		
ضخامت	μm	20	25	30
بازده	m^2 / Kg	54.9	44.0	30.0
گرمای	g/m^2	18.2	22.8	27.3



Polex 221 D

کاربرد: فیلم بسته‌بندی برای کار با دستگاه‌های سرعت بالا.

این فیلم می‌تواند به عنوان سطح چایی، جهت لمینیت با خود یا سایر فیلم‌ها مورد استفاده قرار گیرد. آستانه دوخت حرارتی این محصول کمتر از ۱۰۵ درجه سانتی‌گراد می‌باشد.

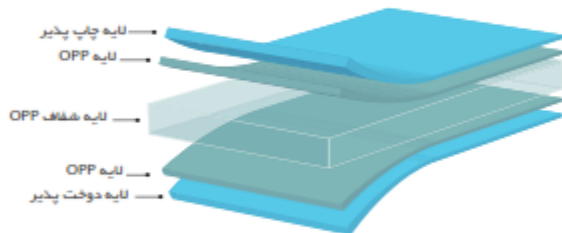


ویژگی‌ها	واحد	مقدار	
ضخامت	um	20	25
پارده	m ² / Kg	54.9	44.0
گرمای	g/m ²	18.2	22.8



Polex 321 D

- کاربرد: فیلم مورد استفاده در دستگاههای بسته بندی با سرعت بالا. این فیلم می تواند به عنوان سطح چایی بدون عارضه «دون دون چاپ»، جهت لمینیت با خود یا سایر فیلمها مورد استفاده قرار گیرد.



ویژگی ها	واحد	مقدار	
ضخامت	μm	20	25
بازده	m^2 / Kg	34.9	44.0
گرمای	g/m^2	18.2	22.8



Polable 121 LPH

کاربرد: فیلم شفاف جهت استفاده به عنوان لیبل تک لایه دوربج بطری.
این فیلم قابلیت استفاده در دستگاه های لیبل زنی با سرعت بالا را دارد.

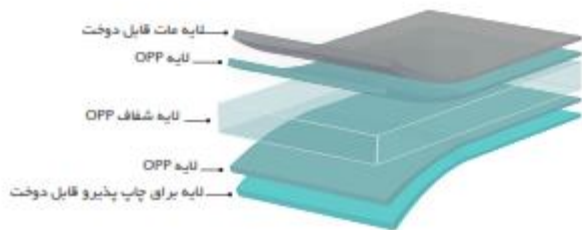


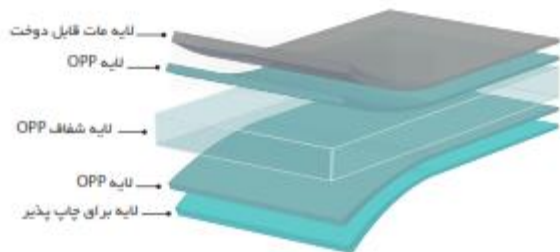
ویژگی ها	واحد	مقدار
ضخامت	μm	40
بازده	m^2 / Kg	27.5
گرماز	g/m^2	30.4



کاربرد: فیلمی با ظاهر مات که به عنوان فیلم چایی در ساختار لمینیتی استفاده شده و در بسته بندی انواع مواد غذایی مانند بستنی، کیک، کلوچه، چیپس، شکلات و ... مورد استفاده قرار می گیرد.

ویژگی ها	واحد	مقدار
ضخامت	μm	20
بازده	m^2 / Kg	58.1
گرمای	g/m^2	17.2

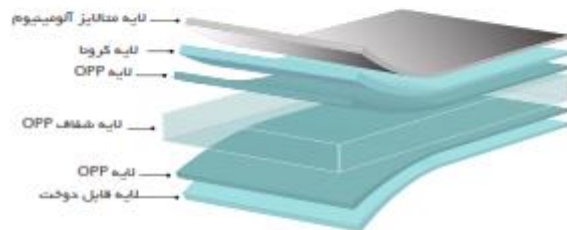




کاربرد: فیلمی با ظاهر مات که به عنوان فیلم چاپی ویژه (بدون عارضه دون دون چاپ) در ساختار لمینیتی استفاده شده و در بسته بندی انواع مواد غذایی مانند بستنی، کیک، کلوچه، چیپس، شکلات و ... مورد استفاده قرار می گیرد.

ویژگی ها	واحد	مقدار
ضخامت	μm	20
بازده	m^2 / Kg	58.1
گرمای	g/m^2	17.2





کاربرد: فیلم متالایز برای بسته بندی اسنک، بیسکویت، بستنی، قهوه و محصولات که مقاومت در برابر نفوذ بخار آب و اکسیژن در آنها اهمیت بیشتری دارد. این فیلم می تواند در یک ساختار لمینیتی مورد استفاده قرار گیرد.

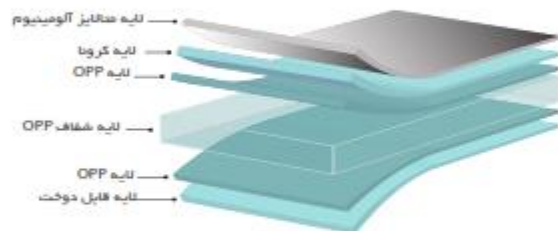
ویژگی ها	واحد	مقدار		
ضخامت	μm	18	20	30
بازده	m^2 / Kg	61.1	54.9	30.0
گرمایز	g/m^2	16.4	18.2	27.3

متالایز

دوخت
حرارتی

کرونا





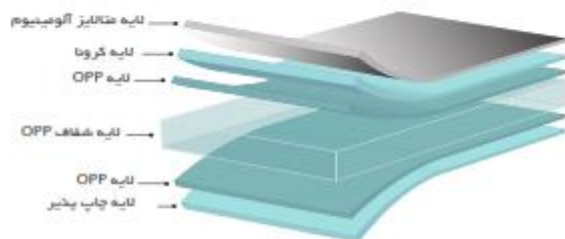
کاربرد: فیلم متالیز برای بسته بندی اسنک، بیسکویت، بستنی، قهوه و محصولاتی که مقاومت در برابر نفوذ بخار آب و اکسیژن در آنها اهمیت بیشتری دارد.

این فیلم می تواند در یک ساختار لمینیتی مورد استفاده قرار گیرد. آستانه دوخت حرارتی این محصول کمتر از ۱۰۵ درجه سانتی گراد می باشد.

ویژگی ها	واحد	مقدار	
ضخامت	um	18	20
پارده	m ² / Kg	01.1	34.9
گرماژ	g/m ²	10.4	18.2



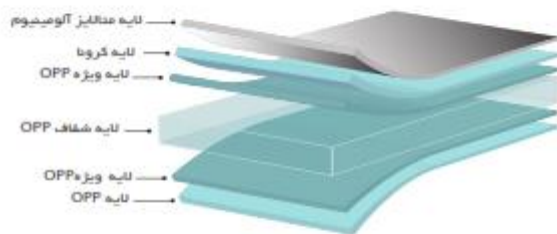
کاربرد: فیلم متالایز کلدسیل، مناسب برای استفاده در یک ساختار لمینیتی و همچنین بسته بندی کادو، گل و ...



مقدار	واحد	ویژگی ها
20	μm	ضخامت
34.9	m^3 / Kg	بازده
18.2	g/m^2	گرمایز



کاربرد: فیلم متالایز جهت استفاده به عنوان لیبل تک لایه دورپیچ بطری. این فیلم قابلیت استفاده در دستگاه های لیبل زنی با سرعت بالا را دارد.

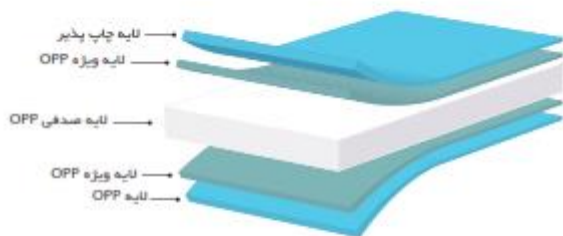


ویژگی ها	واحد	مقدار		
		30	33	40
ضخامت	μm	30	33	40
بازده	m^2 / Kg	30.6	33.3	27.5
گرماز	g/m^2	27.3	30	30.4



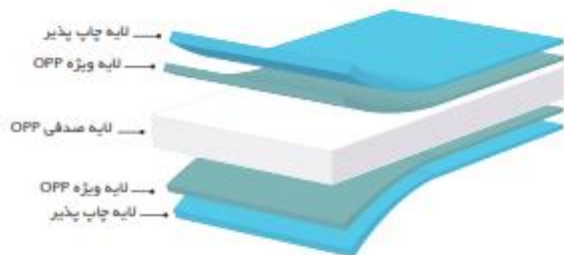
کاربرد: این فیلم صدقی به صورت عمده در فرآیند Partial lamination با لفاف اصلی بسته بندی تافی و شکلات لمینیت شده، تا ضمن جلوگیری از چسبیدن تافی یا شکلات به لفاف بسته بندی، ظاهر مناسبتری برای محصول ایجاد نماید.

ویژگی ها	واحد	مقدار
ضخامت	μm	25
بازده	m^2 / Kg	52.9
گرماز	g/m^2	18.9



Poler 142 S

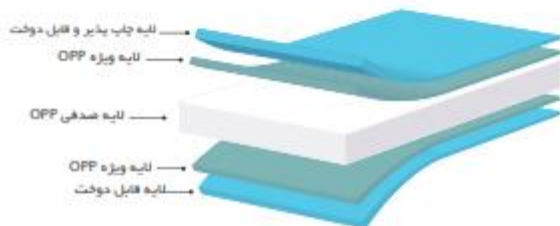
کاربرد: فیلم صدفی کلدسیل، مناسب برای بسته بندی شکلات، کیک و بستنی. این فیلم به دلیل داشتن ظاهر صدفی باعث کاهش مصرف رنگ پایه سفید در چاپ خواهد شد.



ویژگی ها	واحد	مقدار		
ضخامت	μm	30	35	50
بازده	m^2 / Kg	47.0	40.8	28.6
گرمای	g/m^2	21	24.5	35



کاربرد: فیلم صدفی یا قابلیت دوخت حرارتی مناسب برای بسته‌بندی بستنی، ویفر و اسنک. این فیلم به دلیل داشتن ظاهر صدفی باعث کاهش مصرف رنگ پایه سفید در چاپ خواهد شد.

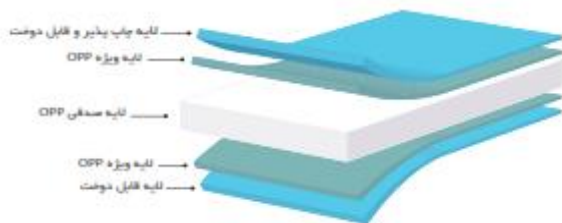


ویژگی‌ها	واحد	مقدار		
ضخامت	μm	25	30	35
بازده	m^2 / Kg	52.9	47.6	40.8
گرماژ	g/m^2	18.9	21	24.5



Poler 241 D

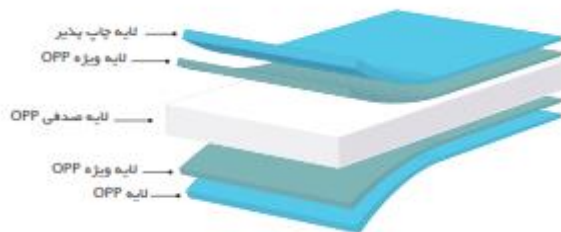
کاربرد: فیلم صدقی با قابلیت دوخت حرارتی مناسب برای بسته‌بندی بستنی، ویفر و کیک. این فیلم به دلیل داشتن ظاهر صدقی باعث کاهش مصرف رنگ پایه سفید در چاپ خواهد شد. آستانه دوخت حرارتی این محصول کمتر از ۱۰۵ درجه سانتی‌گراد می‌باشد.



ویژگی‌ها	واحد	مقدار		
ضخامت	μm	20	30	35
بازده	m^2 / Kg	52.9	47.6	40.8
گرمای	g/m^2	18.9	21	24.5



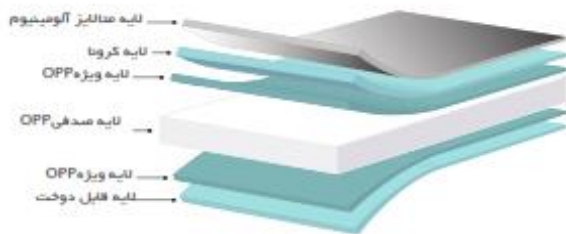
کاربرد: فیلم صدفی جهت استفاده به عنوان لیبل لیبیل تک لایه دوربج بطری.
این فیلم قابلیت استفاده در دستگاه های لیبل زنی با سرعت بالا را دارد.



ویژگی ها	واحد	مقدار	
ضخامت	μm	38	35
بازده	m^2 / Kg	38.7	26
گرمایز	g/m^2	25.8	38.5



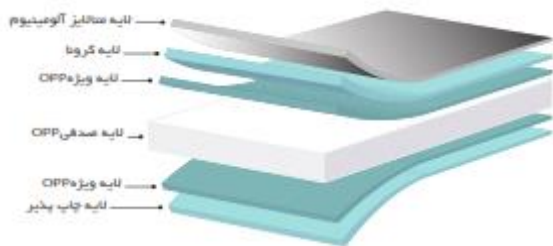
کاربرد: فیلم صدفی متالایز با قابلیت دوخت مناسب برای بسته بندی بستنی و غیره. این فیلم می تواند به صورت تک لایه یا لمینیت با سایر فیلم ها مورد استفاده قرار گیرد.
 آستانه حرارتی این محصول کمتر از ۹۵ درجه سانتی گراد می باشد.



ویژگی ها	واحد	مقدار		
ضخامت	μm	35	40	43
بازده	m^2 / Kg	40.8	35.7	31.7
گرماز	g/m^2	24.5	28	31.5



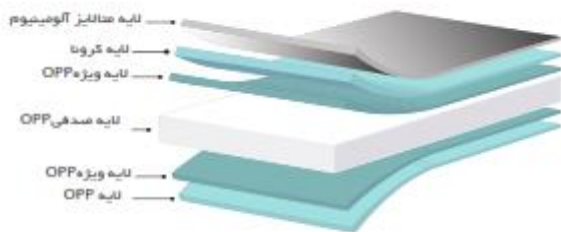
Polet 142 NM8



کاربرد: فیلم دارای قابلیت تاخوردگی (Dead Fold) برای بسته‌بندی کره، مارگارین و بسته‌بندی‌های بقیه‌ای.

ویژگی‌ها	واحد	مقدار	
ضخامت	μm	70	80
بازده	m ² / kg	26	22.7
گرماژ	g/m ²	38.5	44





کاربرد: فیلم صدفی متالایز جهت استفاده به عنوان لیبیل تک لایه دوربج بطری.
این فیلم قابلیت استفاده در دستگاه های لیبیل زنی با سرعت بالا را دارد.

ویژگی ها	واحد	مقدار	
ضخامت	μm	38	55
بازده	m^2 / kg	38.7	26
گرمای	g/m^2	25.8	38.5



POLYFILM

The Art of Packaging

در یک نگاه



کد محصول	مقدمات اسمی	ظاهر				دوخت حرارتی	اصلاح سطحی
		شمالی	محدفی	مات	مالتیز		
Polin 121 CP	15, 20	■				X	•
Polin 321 CP	15, 20	■				X	•
Polex 221 S	20, 25, 30, 40, 50	■				••	•
Polex 321 S	20, 25, 30	■				•	•
Polex 221 D	20, 25	■				••	•
Polex 321 D	20, 25	■				•	•
Polable 121 LPH	40	■				X	•
Poler 141 S	25		■			X	•
Poler 142 S	30, 35, 50		■			X	••
Poler 241 S	25, 30, 35		■			••	•
Poler 241 D	25, 30, 35		■			••	•
Polable 141 LPH	38, 55		■			X	•
Polexmatt 251 S	20			■		••	•
Polexmatt 351 S	20			■		•	•
Polet 381 S	18, 20				■	•	•
Polet 381 D	18, 20				■	•	•
Polet cold 182 S	20				■	X	••
Polable 181 WAL	30,33,40				■	X	•
Poler 381 D2	35, 40, 45		■		■	•	•
Polet 142 NMB	70, 80		■		■	X	••
Polable 141 WAL	38, 55		■		■	X	•

POLFILM

The Art of Packaging

تهران، میدان آزادی، ابتدای جاده
مخصوص کرج، خیابان ریاحی،
پلاک ۶، کدپستی ۱۳۹۱۹۴۷۶۱۱

۰۰ ۴۴ ۶۳ ۴۴

۱۱ ۴۴ ۶۳ ۴۴

Sales-dom@polfilm.net

۲۱ ۶۵ ۷۱ ۹۳ ۴۴

Marketing@polfilm.net

۱۸ ۴۴ ۶۳ ۴۴

CRM@polfilm.net

www.polfilm.net

آدرس دفتر مرکزی:



تلفن دفتر مرکزی:



تلفن دفتر فروش:



ایمیل فروش:



تلفن بازاریابی:



ایمیل بازاریابی:



تلفن CRM:



ایمیل CRM:



وب سایت:

