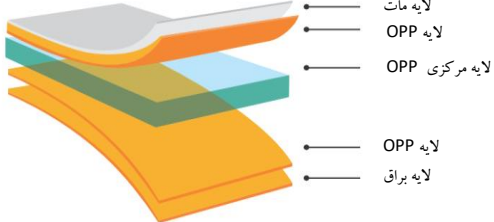


# پل فیلم

فیلم BOPP مات

هر دو سمت بدون اصلاح سطحی

POLIN 150S



ظاهر مات در محصول نهایی  
خواص آنتی استاتیک عالی  
خواص رهایش (Release) مناسب

## ویژگی ها:

- 
- 
- 

فیلم مات BOPP بدون هیچ گونه عملیات سطحی.  
این فیلم می تواند به عنوان انتقال دهنده اثر مات (ایجاد ظاهر مات در بستر نهایی) در بسترهای دیگر مانند پارچه و ... استفاده کرد.

## کاربرد:

- 
- 

ویژگی	روش تست	واحد	جهت تست	۲۰μ	۱۵μ
بازدہ	ASTM D4321	m <sup>2</sup> /Kg	-	۵۹.۵	۷۹.۳
استحکام کششی	ASTM D882	N/mm <sup>2</sup>	MD	۱۲۰	۲۵۰
	ASTM D882	%	TD	۱۸۰	
کرنش پارگی	ASTM D1204	%	MD	۵۰	≤ ۴
	ASTM D1003	%	TD	≤ ۲	
کدورت	ASTM D2457	%	-	۷۵	۷۰
براقیت	ASTM D1894	-	سمت مات	۹	۵۴
	ASTM D1894	-	سمت برآق	۰.۴	
ضریب اصطکاک جنبشی			فیلم-فیلم	۰.۳	فیلم-متال

جهت عرضی فیلم: TD، جهت طولی فیلم: MD در صورت درخواست همه ضخامت هایین ۱۲ تا ۵۰ میکرون قابل تولید می باشد.

داده های موجود در جدول فوق، براساس نمونه های مورد آنالیز بوده و صرفاً مربوط به نمونه ارسال شده به مشتری نمی باشد.  
شرکت پل فیلم به مشتریان خود اکیدا توصیه می نماید که پیش از استفاده انبوه از این محصول، حتماً فایل "راهنمای استفاده از محصولات" را مطالعه نموده و در ابتدا اقدام به تولید آزمایشی نمایند.

# پل فیلم

فیلم BOPP مات

هر دو سمت بدون اصلاح سطحی

POLIN 150S

## شرایط نگهداری و جابجایی:

- توصیه می‌گردد فیلم‌ها بر روی پالت در یک فضای خشک و بسته نگهداری شود و در معرض مستقیم نور خورشید و منابع حرارتی نباشد، به عبارتی در فاصله امن بیشتر از ۱ متر از منبع حرارتی قرار گیرد.
- دمای نگهداری بین ۱۰ تا ۳۵ درجه سانتی گراد و رطوبت نسبی کمتر از ۶۰٪ توصیه می‌شود.
- بهتر است تا زمان استفاده از محصولات، رول‌ها درون بسته خود نگهداری شده و از قرار دادن رول‌ها بدون بسته بندی بر روی زمین و ... اجتناب شود.
- لازم است فیلم‌ها حداقل ۲۴ ساعت قبل از استفاده، به محیط مصرف منتقل گردد.
- توصیه می‌گردد موجودی فیلم‌ها را بر اساس تاریخ دریافت مذکور نمایید (پالت‌هایی که زودتر وارد انبار شده اند ابتدا مصرف شوند).
- جهت اطلاعات بیشتر، لطفاً به فایل راهنمای استفاده از محصولات مراجعه فرمایید.

## اصلاح سطحی:

- اصلاح سطحی فیلم‌های تولید شده به طور معمول در سمت بیرونی پیچش رول می‌باشد که این ویژگی بر روی لیل هر رول مشخص شده است، البته لازم به ذکر است تمام فیلم‌ها قابلیت آماده سازی با اصلاح سطحی در سمت داخلی پیچش رول را نیز دارند.

## قابلیت چاپ / لمینیت:

- توصیه می‌گردد قبل از مصرف هر رول، جهت بررسی اصلاح سطحی از یک ماژیک استاندارد تست کرونا استفاده شود.
- جهت بررسی دقیق میزان اصلاح سطحی فیلم‌ها بهتر است از محلول استاندارد کرونا مطابق با استاندارد (ASTM D2578) و یا اندازه گیری زاویه تماس مطابق استاندارد (ASTM D5946) در آزمایشگاه استفاده گردد.
- در صورت لزوم مشتریان می‌توانند در حین فرآیند چاپ و لمینیت، کرونا دستگاه را روشن نمایند.

## ابعاد استاندارد رول:

قطر داخلی (اینج)	قطر خارجی (میلیمتر)	عرض رول (میلیمتر)	تلورانس عرض (میلیمتر)
۳	۵۲۰-۵۴۰	۱۶۵۰ تا ۳۰	+۳ تا -۰
	۷۲۰-۷۷۰	۲۴۰۰ تا ۲۸۰	

به منظور محاسبه قطر، طول و وزن هر رول، از محاسبه گر موجود در وب سایت پل فیلم استفاده نمایید.

## بسته بندی:

- فیلم‌ها در دو حالت عمودی یا افقی بر روی پالت بسته بندی می‌شوند.
- معمولاً رول‌های ۶ اینچ در جهت افقی و ۳ اینچ در جهت عمودی براساس عرض رول بسته بندی می‌شوند.
- برای اطلاعات بیشتر در خصوص نحوه بسته بندی، لطفاً با واحد فروش در تماس باشید.

## مدارک بهداشتی:

- این فیلم دارای پروانه بهداشتی ساخت از معاونت غذا و دارو (وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی) می‌باشد.
- تاییده‌های بهداشتی و برگه اطلاعات ایمنی مواد (MSDS) بنابر درخواست قابل ارائه می‌باشد.