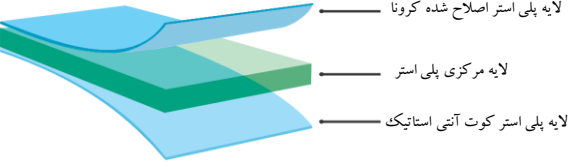


پیتکو پیسیس

فیلم پیچشی BOPET شفاف

PETWIST 422S



براقیت و وضوح بالا
استحکام مکانیکی عالی
پایداری حرارتی مناسب
خاصیت پیچشی فوق العاده
دارای سطح آنتی استاتیک برای سهولت کار در دستگاه های پر سرعت
فیلم پیچشی پلی استر برای بسته بندی پیچشی انواع شکلات، آبنبات،
تافی و ...
این فیلم با خواص آنتی استاتیک برای دستگاه های بسته بندی پیچشی
با سرعت بالا قابلیت استفاده را دارد.

ویژگی ها:

- استحکام مکانیکی عالی
- پایداری حرارتی مناسب
- خاصیت پیچشی فوق العاده
- دارای سطح آنتی استاتیک برای سهولت کار در دستگاه های پر سرعت
- فیلم پیچشی پلی استر برای بسته بندی پیچشی انواع شکلات، آبنبات، تافی و ...
- این فیلم با خواص آنتی استاتیک برای دستگاه های بسته بندی پیچشی با سرعت بالا قابلیت استفاده را دارد.

ویژگی	روش تست	واحد	جهت تست	۲۳μ	۱۸μ
بازده	ASTM D4321	m ² /Kg	-	۳۱.۱	۳۹.۶
کشش سطحی	ASTM D2578	Dyne/cm	سمت کرونا	≥ ۵۴	۵۰
استحکام کششی	ASTM D882	N/mm ²	MD	۲۲۰	۲۳۰
کرنش پارگی	ASTM D882	%	MD	۱۲۰	۱۰۰
انقباض حرارتی (150 °C, 30 min)	ASTM D1204	%	MD	۲۴	۳۰
کدورت	ASTM D1003	%	TD	۳.۶	-
براقیت	ASTM D2457	%	TD	۱۳۰	-
ضریب اصطکاک جیبی	ASTM D1894	-	فیلم - فیلم	۰.۳۵	-
ضریب اصطکاک جیبی	ASTM D1894	-	فیلم - متال	۰.۲۵	-

جهت عرضی فیلم: TD؛ جهت طولی فیلم: MD

شرایط نگهداری:

تصویبه می گردد فیلم ها بر روی پالت، در یک فضای خنک 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 می شود.
با توجه به حساسیت فیلم های توئینست در حین جابجایی از هر گونه آسیب ناشی از دماهای بالا یا ضربه های مکانیکی جلوگیری شود.

تاییدیه های بهداشتی: این فیلم دارای پروانه بهداشتی ساخت از معاونت غذا و دارو (وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی) 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 پتکو 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.