



# فيلم استرچ

پلاستیک کار، بہمن 99

## فیلم استرچ پلی اتیلن

فیلم استرچ، نام متداول فیلم پلی اتیلن چندلایه ای است که ماده اولیه اصلی آن پلی اتیلن خطی با چگالی پایین (LLDPE) می باشد، است. اصولاً فیلم های استرچ جهت بسته بندی و محافظت محصولات، مانند پالت ها و اقلام خاص در ابعاد بزرگ استفاده می شود. به دلیل ضخامت کم و دوام بالا، فیلم استرچ یکی از بهترین و کارآمدترین روش های بسته بندی به شمار می رود. در صورت نیاز خواص زیر به کالا اضافه می گردد:

- (Anti-UV) جهت افزایش مقاومت و ماندگاری در برابر نور خورشید
- (Anti-Static) ضد الکتریسیته ساکن، جهت جلوگیری از جذب گرد و غبار



نام محصول	فیلم استرچ پلی اتیلن
سایر اسامی	نایلون استرچ، پوشش پالت، پوشش دستی پالت، استرچ پالت
انواع	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ استرچ دستی</li> <li>▪ استرچ ماشینی</li> </ul>
کاربرد	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بسته بندی دستی یا ماشینی پالت</li> <li>▪ بسته بندی زباله</li> <li>▪ بسته بندی آسان پالت با استفاده از رول های کوتاه و سبک</li> <li>▪ محافظت بلندمدت بار و محموله</li> </ul>
ویژگی ها	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ تضمین استحکام بسته بندی جهت افزایش امنیت و حمل و نقل و انبارش کالا</li> <li>▪ افزایش امنیت و مدیریت موجودی انبار</li> <li>▪ مقاومت بالا در برابر سوراخ شدن با توجه ساختار چندلایه</li> <li>▪ وضوح بالا برای بازرسی محصولات</li> <li>▪ حفاظت در برابر اشعه ماورابنفش</li> <li>▪ محافظت در برابر لغزش</li> </ul>
ضخامت	۱۷ تا ۵۰ میکرون طبق درخواست مشتری تولید می شود.
عرض	۴۵ تا ۱۵۰ سانتیمتر طبق درخواست مشتری تولید می شود.
طول	۲۰۰ تا ۶۰۰۰ متر طبق درخواست مشتری تولید می شود.
رنگ	شفاف طبق درخواست مشتری تولید می شود.
میزان کشش	۱۵۰ تا ۳۵۰ درصد طبق درخواست مشتری تولید می شود.
بسته بندی	رول پوشیده شده با لفاف پلی اتیلن، قطر داخلی بوبین ۷۶ میلی متر، براساس نیاز مشتری در کارتن نیز بسته بندی می شود و در نهایت روی پالت بسته بندی می شود.



پلاستیک‌کار  
PlasticKar  
سهامی خاص (P.J.S)



آدرس: ایران، تهران، خیابان ونک، کوچه ارم، پلاک ۱، واحد ۶، کدپستی ۱۹۹۴۷۳۳۱۳۱  
تلفن: ۸-۲۷-۰۸ ۷۹ ۸۸ (۲۱) +۹۸ | فکس: ۳۵ ۰۷ ۸۸ ۸۸ (۲۱) +۹۸

[www.plastickarco.com](http://www.plastickarco.com) | [info@plastickarco.com](mailto:info@plastickarco.com)