

پرشیان

صنایع اسفنج



شرکت صنایع اسفنج پرشیان

شرکت صنایع اسفنج پرشیان از سال ۱۳۸۴ در زمینه تولید انواع فوم های پلی اتیلن در شهرک صنعتی اشتهارد مشغول فعالیت می باشد. این شرکت با تکیه بر توان فنی و تخصصی مهندسين و بیشکسوتان شاغل در آن در راستای تأمین نیاز مشتریان عزیز و ارائه مشاوره جهت انتخاب بهترین بسته بندی برای کالا های با ارزش شما را دارد.

آدرس :

فروشگاه ۱ تهران: میدان بهارستان، خیابان مصطفی خمینی، پایین تر از چهار راه سرچشمه
نیش کوچه نصراللهی، پلاک ۵۸۵ | تلفن: ۰۲۱ ۳۳۵۲۲۷۱۳ ، ۰۲۱ ۳۶۸۳۰۴۳۴
فروشگاه ۲ تهران: بازار آهن شاد آباد، نیش بلوار بهار و مدائن، بلوک ۱۵ شمالی، پلاک ۶۸۵
تلفن: ۰۲۱ ۶۶۶۷۲۹۰۶ ، ۰۲۱ ۶۶۶۷۲۹۲۳
کارخانه: اشتهارد، شهرک صنعتی حسابی غربی، گلریز سوم، قطعه ۱۴۸۹، شرکت صنایع
اسفنج پرشیان | تلفن: ۰۲۶ ۳۷۷۷۴۴۱۷ ، ۰۲۶ ۳۴۰۹۳۹۵۶ ، ۰۲۶ ۳۴۰۹۳۹۵۸
تلفن همراه: ۰۹۱۲ ۲۳۸۹۸۱۶

 [persian.foam](https://www.instagram.com/persian.foam)

 www.persianfoam.co

سایت فروش اینترنتی



قطعات فوم پلی اتیلن

● استقرار امن و محکم کالای شما داخل کارتن

● بسته بندی زیبا و حرفه ای

● قابل برش و شکل پذیری هندسی

● عایق حرارتی و رطوبتی

● قابل بازیافت و بدون آلودگی محیطی

● مقاومت بالا در برابر کشش و پاره گی

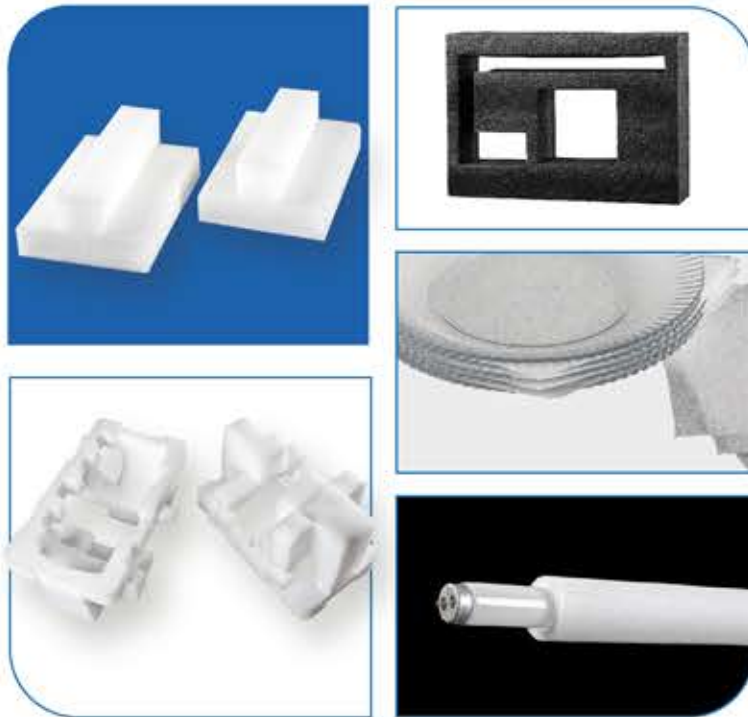
● لوازم الکترونیکی

● لوازم خانگی

● محصولات پزشکی

● لوازم آرایشی و بهداشتی

با استفاده از فوم قطعه، محصولات مختلف به صورت امن و سالم حمل و نقل می شوند و از خسارت به آنها در طول حمل و نقل و انبارش جلوگیری می شود.



فیلم آموزشی ۱



فیلم آموزشی ۲

چگونه قطعه فومی می تواند به امنیت بسته بندی کالای شما کمک کند؟

فوم پلی اتیلن سبک و نرم است و قابلیت ضربه گیری بسیار بالایی دارد. این فوم ها بدلیل داشتن سلول های بسته گاز در صد بالایی از ضربه را به خود جذب کرده و اجازه صدمه خوردن به کالای داخل آن را نمی دهد. بدلیل قابلیت بالای شکل پذیری و برش می توان آنها به اشکال هندسی مختلف در آورد تا کالای با ارزش شما در داخل جعبه به طور کامل ثابت و بی حرکت شود تا کمترین آسیب را در حین حمل و نقل و انبارش ببیند. همچنین فوم پلی اتیلن خرد نشده و آلودگی محیطی ایجاد نمی نماید و صد درصد قابل بازیافت است.

جدول مشخصات فنی :

ردیف	مشخصه	مقدار	استاندارد
۱	دانشسته	kg/m ³ 23 -35	DIN 53420
۲	تراکم پذیری		DIN 53577
۳	تراکم در اثر فشار	10% by 15 KN/M ² 25% by 35 KN/M ² 50% by 100 KN/M ²	DIN 53577
۴	عکس العمل بازگذاری	۹۰٪ بازگشت ضخامت از بار ایجاد کننده ۵۰٪ فشردگی (@ 20°C)	DIN 53572
۵	مقاومت کششی	660 KN/M ² (در جهت مخالف)	DIN 53571
۶	(طول و عرضی)	۹۰٪ (در جهت موافق) ۱۲۵٪ (در جهت مخالف)	DIN 53571
۷	مقاومت پارگی	0.5 N/mm	DIN 53575
۸	کاهش صدا	20 db	DIN 4109
۹	ضریب انتقال حرارت	(0.042° K m/W) @ 25°C	ASTM C-177
۱۰	جذب آب	0.012%	ASTM C-272-53
۱۱	قابلیت عبور آب	3.9 gr/m	BS 3177 DIN 53429
۱۲	دامنه دمایی قابل کاربرد	- 40°C - +90°C	
۱۳	رفتار در مقابل مواد شیمیایی	فاقد حلال، مقاوم در مقابل اسیدهای رقیق	

تنوع

بسته به نوع محصولی که شما می خواهید بسته بندی و حمل نمائید، شما ممکن است به نوع متفاوتی از فوم برای بر آورده کردن نیازتان احتیاج داشته باشید. فوم بسته بندی با انواع و اشکال مختلف وجود دارد تا مطمئن شوید کالای شما بدون صدمه به مقصد می رسد.

قابل بازیافت

فوم بسته بندی قابل بازیافت است. این موضوع برای افراد و شرکت هایی که حفاظت از محیط زیست برایشان دارای اهمیت است ویژگی فوق العاده ای محسوب می شود.

نرم

فوم ماده بسیار نرمی است که از این جهت برای بسته بندی کالاهای شکستنی بسیار مناسب است. فوم بسته بندی به شما این اطمینان را می دهد که مبلمان و یا سایر کالاهای آسیب پذیر شما سالم به مقصد می رسند.

حفاظت در برابر الکتریسته ساکن

بسته بندی آنتی استاتیک فوم، مناسب برای حمل قطعات الکترونیکی است. از قطعات حساس در برابر ضربه، صدمه فیزیکی و الکتریسته ساکن حفاظت می نماید.

تمیز

برخلاف بقیه مواد مثل روزنامه مجاله شده، فوم بسته بندی باعث انتقال کثیفی جوهر به کالای بسته بندی شده، نمی شود و همانند کاغذ خرد شده یا یونولیت سطح زمین را آلوده نمی کند.

مقرون به صرفه

فوم محصولی بسیار سبک است که این ویژگی نه تنها باعث کاربرد راحت آن می شود بلکه سبب پایین آمدن هزینه حمل می شود.