

# پریان

## Persian

### فوم پلی اتیلن در صنایع کیف و کفش

#### صنایع تولید کیف

##### سак های ورزشی

فوم پلی اتیلن به کار رفته در ساک های ورزشی می تواند از محتویات آن در برابر ضربه ها محافظت کند. همچنین با خواصی که دارد، از رشد قارچ و باکتری جلوگیری می کند و به همین دلیل بُوی نامطبوع در فضای ساک ایجاد نمی شود.



##### دسته ها و بند های کیف

فوم پلی اتیلن میتواند در دسته ها و بند های کیف به کار رود تا راحتی بیشتری برای حمل کیف فراهم کند. این ماده به کاهش فشار بر روی دست یا شانه کمک کرده و حمل کیف را راحت تر می کند.



##### جعبه آلات موسیقی

فوم پلی اتیلن به عنوان یک لایه محافظتی برای سازهای موسیقی مانند گیتار، ویولن یا سایر آلات موسیقی عمل می کند و از آسیب های ناشی از ضربه و لرزش جلوگیری می کند.



##### لایه های داخلی کیف

فوم پلی اتیلن معمولاً به عنوان یک لایه داخلی در کیف ها استفاده می شود. این لایه میتواند در دیواره ها، کف و حتی در پوشش کیف قرار گیرد تا از محتویات کیف در برابر ضربه و آسیب محافظت کند.



#### صنایع تولید کفش

##### کفش ایمنی و کوهنوردی

فوم پلی اتیلن دارای خاصیت ضد آب می باشد و از نفوذ رطوبت به کفش جلوگیری می کند، این ویژگی در محیط های مرطوب و بارانی حائز اهمیت است.



قابلیت جذب شوک دارد و از پا در برابر ضربات و فشارها محافظت می کند.



در برابر سایش دوام بالایی دارد و موجب افزایش عمر مفید کفش می شود.

همچنین عایق حرارتی می باشد و از پای کاربر در برابر محیط های سرد و گرم محافظت می کند.

##### کیف های مسافرتی

در کیف های مسافرتی، فوم پلی اتیلن میتواند در تمام بخش های کیف به کار رود تا از محتویات در برابر شرایط جوی نامساعد و ضربه های احتمالی محافظت کند.



##### کیف لپ تاپ و تبلت

فوم پلی اتیلن به عنوان یک عایق ضربه عمل می کند و از آسیب های ناشی از ضربه و سقوط جلوگیری می کند.



وزن کم فوم باعث می شود که حمل کیف آسان تر باشد.

فوم پلی اتیلن دارای خاصیت ضد آب است که از ورود رطوبت به داخل کیف جلوگیری می کند.



فوام میله



فوام لوله



فوام رولی ساده

اندازه	کاربرد	فوام پلی اتیلن
ضخامت ۱ میل تا ۳ میل، طول های مختلف قطر داخلی ۱۲ میلی متر تا ۷۵ میلی متر قطر ۸ میلی متر تا ۷۵ میلی متر	لایه داخلی کیف و کفش به عنوان فیلر دسته ها، حاشیه دوزی کیف و فیلر	فوام رولی ساده فوام لوله فوام میله

## ویژگی ها :

مقاومت در برابر سایش



جذب شوک و ضربه



استحکام و دوام



سبکی و انعطاف پذیری



عایق رطوبتی و حرارتی



سازگار با محیط زیست



سایت فروش اینترنتی



فروشگاه اتهران: میدان بهارستان، خیابان مصطفی خمینی، پایین تراز چهارراه سرچشممه  
نبش کوچه نصراللهی، پلاک ۵۸۵ | تلفن: ۰۲۱ ۳۶۸۳۰۴۳۴

فروشگاه ۲ تهران: بازار آهن شاد آباد، نبش بلوار بهار و مدائن، بلوک ۱۵ شمالی، پلاک ۶۸۵  
تلفن: ۰۲۱ ۶۶۶۷۲۹۰۶

کارخانه: اشتهراد، شهرک صنعتی حسابی غربی، گلریز سوم، قطعه ۱۴۸۹، شرکت صنایع  
اسفنج پرشیان | تلفن: ۰۲۶ ۳۷۷۷۴۴۱۷، ۰۲۶ ۳۴۰۹۳۹۵۸، ۰۲۶ ۳۴۰۹۳۹۵۸  
تلفن همراه: ۰۹۱۲ ۲۳۸۹۸۱۶



persian.foam



www.persianfoam.co