



TAMISHAN POLYMER GROUP

Polymer Products

2025



About us

Tamishan Polymer Company, as one of the pioneers of the polymer industry, operates in the field of producing various types of polymer granules, masterbatches and specialized compounds. The company, utilizing advanced technologies and an experienced team, offers high-quality and diverse products in different grades according to the needs of different industries.

With a focus on innovation and commitment to quality, Tamishan Polymer provides reliable and economical solutions for manufacturers in various industries including packaging, automotive, home appliances, and agriculture. The company's goal is to satisfy customers by providing high-quality products and professional support.

At Tamishan Polymer, we are always committed to sustainable development, technology advancement and providing distinctive services and strive to become a reliable partner for domestic and international industries.

درباره‌ی ما

شرکت تمیشان پلیمر به‌عنوان یکی از پیشگامان صنعت پلیمر، در زمینه تولید انواع گرانول‌های پلیمری، مستریچ‌ها و کامپاندهای تخصصی فعالیت می‌کند. این شرکت با بهره‌گیری از تکنولوژی‌های پیشرفته و تیمی مجرب، محصولات باکیفیت و متنوعی را در گریدهای مختلف مطابق با نیازهای صنایع مختلف ارائه می‌دهد.

تمیشان پلیمر با تمرکز بر نوآوری و تعهد به کیفیت، راه‌حل‌هایی مطمئن و اقتصادی را برای تولیدکنندگان در صنایع مختلف از جمله بسته‌بندی، خودروسازی، لوازم‌خانگی، و کشاورزی فراهم می‌کند. هدف این شرکت، جلب رضایت مشتریان از طریق ارائه محصولاتی با کیفیت عالی و پشتیبانی حرفه‌ای است.

ما در تمیشان پلیمر همواره به توسعه پایدار، ارتقاء تکنولوژی و ارائه خدماتی متمایز متعهدیم و تلاش می‌کنیم به شریک قابل اعتمادی برای صنایع داخلی و بین‌المللی تبدیل شویم.

کامپاند پلی‌پروپیلن تقویت‌شده با الیاف شیشه - تمیشان پلیمر

شرکت تمیشان پلیمر کامپاندهای پلی‌پروپیلن (PP) تقویت‌شده با الیاف شیشه را با استحکام مکانیکی بالا، مقاومت حرارتی عالی، و پایداری ابعادی بهینه تولید می‌کند. این محصول مقاومت خزش بالایی داشته و در برابر مواد شیمیایی و شوینده‌ها بسیار مقاوم است.

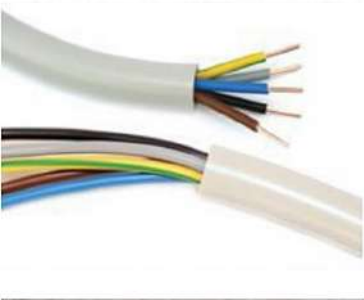
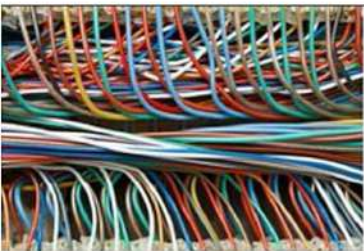
از این کامپاند در صنایع خودروسازی برای قطعات مستحکم و سبک، در صنایع الکتریکی برای پوشش‌ها و قطعات مقاوم، در تولید لوازم خانگی با دوام بالا و در صنعت ساختمان برای تولید محصولات با طول عمر زیاد استفاده می‌شود. تمیشان پلیمر تضمین‌کننده کیفیت و عملکرد در هر کاربرد است.



Glass Fiber Reinforced Polypropylene Compound

Tamishan Polymer Company produces glass fiber reinforced polypropylene (PP) compounds with high mechanical strength, excellent thermal resistance, and optimal dimensional stability. This product has high creep resistance and is highly resistant to chemicals and detergents.

This compound is used in the automotive industry for strong and lightweight parts, in the electrical industry for durable coatings and parts, in the production of highly durable household appliances, and in the construction industry for long-lasting products. Tamishan Polymer guarantees quality and performance in every application.



کامپاند پلی‌پروپیلن تقویت‌شده با کلسیم کربنات

کامپاند پلی‌پروپیلن (PP) تقویت‌شده با کلسیم کربنات شرکت تمیشان پلیمر، محصولی بهینه‌سازی‌شده برای افزایش سختی، کاهش هزینه تولید و بهبود خواص مکانیکی است. این محصول با توزیع یکنواخت کلسیم کربنات، فرآیندپذیری بالا و پایداری ابعادی عالی، انتخابی ایده‌آل برای کاربردهای متنوع صنعتی است.

این کامپاند در تولید لوازم خانگی، بسته‌بندی، صنایع ساختمانی و قطعات پلاستیکی با سختی و استحکام بالا مورد استفاده قرار می‌گیرد. با انتخاب محصولات تمیشان پلیمر، کیفیت و بهره‌وری تولید خود را ارتقا دهید.

Calcium Carbonate Reinforced Polypropylene Compound

Tamishan Polymer's calcium carbonate reinforced polypropylene (PP) compound is a product optimized to increase hardness, reduce production costs, and improve mechanical properties. With its uniform distribution of calcium carbonate, high processability, and excellent dimensional stability, this product is an ideal choice for a variety of industrial applications.

This compound is used in the production of household appliances, packaging, construction industries, and high-hardness and strength plastic parts. Improve your production quality and productivity by choosing Tamishan Polymer products.



کامپاند پلی‌پروپیلن مقاوم در برابر شعله - تمیشان پلیمر

کامپاند پلی‌پروپیلن (PP) مقاوم در برابر شعله، محصولی پیشرفته از شرکت تمیشان پلیمر است که با افزودنی‌های ضد شعله (Flame Retardant) فرموله شده و برای کاربردهای ایمن و مقاوم در برابر حرارت طراحی شده است. این محصول ویژگی‌هایی همچون مقاومت حرارتی بالا، کاهش انتشار شعله و عدم تولید گازهای سمی را داراست و در عین حال خواص مکانیکی خود را حفظ می‌کند.

از این کامپاند در صنایع الکتریکی و الکترونیکی، تولید قطعات خودرو، لوازم خانگی و صنایع ساختمانی برای افزایش ایمنی و کاهش خطر آتش‌سوزی استفاده می‌شود. تمیشان پلیمر با ارائه این محصول، امنیت و کیفیت را در تولیدات شما تضمین می‌کند.

Flame Retardant Polypropylene Compound

Flame Retardant Polypropylene (PP) Compound is an advanced product from Tamishan Polymer Company, formulated with flame retardant additives and designed for safe and heat-resistant applications. This product has features such as high thermal resistance, reduced flame spread and no production of toxic gases, while maintaining its mechanical properties.

This compound is used in the electrical and electronic industries, automotive parts production, home appliances and construction industries to increase safety and reduce the risk of fire. Tamishan Polymer ensures security and quality in your products by offering this product.



مستریچ تأخیر اندازه شعله

مستریچ تأخیر اندازه شعله تولیدی شرکت تمیشان پلیمر، محصولی ویژه برای افزایش ایمنی مواد پلاستیکی در برابر آتش است. این مستریچ با افزودن ترکیبات خاص ضد شعله به پلاستیکها، قادر است سرعت گسترش شعله را کاهش داده و از انتشار آتش جلوگیری کند. این ویژگی باعث افزایش مقاومت مواد در شرایط آتش سوزی و کاهش خطرات احتمالی می‌شود.

این مستریچ در صنایع مختلفی مانند لوازم الکتریکی، کابل‌ها، قطعات خودروسازی و تجهیزات ساختمانی برای تأمین استانداردهای ایمنی مورد استفاده قرار می‌گیرد. تمیشان پلیمر با این محصول، ایمنی بالا و کیفیت عملکرد را در فرآیندهای تولید شما فراهم می‌آورد.



Flame Retardant Masterbatch

The flame retardant masterbatch produced by Tamishan Polymer Company is a special product for increasing the safety of plastic materials against fire. By adding special flame retardant compounds to plastics, this masterbatch is able to reduce the speed of flame spread and prevent the spread of fire. This feature increases the resistance of materials in fire conditions and reduces potential risks.

This masterbatch is used in various industries such as electrical appliances, cables, automotive parts and construction equipment to meet safety standards. Tamishan Polymer provides high safety and quality performance in your production processes with this product.



کامپاند پلی‌پروپیلن مقاوم در برابر شکستگی

کامپاند پلی‌پروپیلن مقاوم در برابر شکستگی شرکت تمیشان پلیمر، محصولی پیشرفته است که با افزودن مواد تقویت‌کننده به پلی‌پروپیلن، مقاومت آن را در برابر شکستگی و ترک‌خوردگی افزایش می‌دهد. این کامپاند به‌ویژه در شرایط دمایی پایین و تحت فشارهای مکانیکی بالا عملکرد بهتری از خود نشان می‌دهد و طول عمر محصولات تولیدی را افزایش می‌دهد.

این محصول برای استفاده در قطعات خودرویی، لوازم خانگی، بسته‌بندی‌های مقاوم و سایر کاربردهایی که نیاز به مقاومت بالا در برابر ضربه و شکست دارند، ایده‌آل است. با انتخاب این کامپاند، شما از دوام و استحکام بالای محصولات خود بهره‌مند خواهید شد.

Fragility-Resistant Polypropylene Compound

Tamishan Polymer's Fragility-Resistant Polypropylene Compound is an advanced product that increases the resistance of polypropylene to breakage and cracking by adding reinforcing materials to it. This compound performs better, especially at low temperatures and under high mechanical stress, and increases the lifespan of manufactured products.

This product is ideal for use in automotive parts, home appliances, durable packaging, and other applications that require high resistance to impact and breakage. By choosing this compound, you will benefit from the durability and strength of your products.



کامپاند LLDPE و LDPE

کامپاندهای LLDPE (پلی اتیلن خطی کم چگالی) و LDPE (پلی اتیلن با چگالی پایین) تولیدی شرکت تمیشان پلیمر، به ویژه برای کاربردهای بسته بندی، فیلمها، لولهها و قطعات انعطاف پذیر طراحی شده اند. کامپاند LLDPE با ویژگی هایی همچون مقاومت بالا در برابر پارگی، کشش عالی و عملکرد خوب در دماهای پایین، گزینه ای مناسب برای صنایع با نیاز به استحکام و انعطاف است. از سوی دیگر، کامپاند LDPE با ساختار شاخه دار، انعطاف پذیری، شفافیت و مقاومت شیمیایی بالا را ارائه می دهد و برای تولید فیلم های بسته بندی، لوله ها و پوشش ها مناسب است. هر دو کامپاند در صنایع مختلفی مانند بسته بندی، لوازم خانگی و کشاورزی کاربرد دارند.

LLDPE and LDPE Compound

LLDPE (Linear Low Density Polyethylene) and LDPE (Low Density Polyethylene) compounds produced by Temishan Polymer Company are specifically designed for packaging applications, films, pipes and flexible parts. LLDPE compound with features such as high tear resistance, excellent elasticity and good performance at low temperatures is a suitable option for industries requiring strength and flexibility. On the other hand, LDPE compound with a branched structure offers flexibility, transparency and high chemical resistance and is suitable for the production of packaging films, pipes and coatings. Both compounds are used in various industries such as packaging, household appliances and agriculture.



کامپاند پلی پروپیلن تقویت شده با تالک

کامپاند پلی پروپیلن (PP) تقویت شده با تالک تولیدی شرکت تمیشان پلیمر، یک محصول با ویژگی‌های مکانیکی عالی است که با افزودن تالک به پلی پروپیلن، خواصی همچون سختی بالا، استحکام کششی و پایداری ابعادی بهبود یافته را ارائه می‌دهد. این کامپاند با کاهش انقباض پس از فرآیند، مقاومت به ضربه و قابلیت فرآیندپذیری بهینه شده، مناسب برای تولید قطعات پلاستیکی با کیفیت بالا در صنایع مختلف است.

کامپاند PP تقویت شده با تالک در کاربردهایی مانند لوازم خانگی، قطعات خودرو، قطعات الکتریکی و صنایع بسته‌بندی که نیاز به استحکام بالا و وزن کم دارند، استفاده می‌شود.

Talc-Reinforced Polypropylene Compound

Talc-reinforced polypropylene (PP) compound produced by Tamishan Polymer Company is a product with excellent mechanical properties that provides properties such as high hardness, tensile strength and improved dimensional stability by adding talc to polypropylene. With reduced post-process shrinkage, impact resistance and optimized processability, this compound is suitable for producing high-quality plastic parts in various industries.

Talc-reinforced PP compound is used in applications such as home appliances, automotive parts, electrical parts and packaging industries that require high strength and low weight.



مسترچ‌های سفیدکننده PP و LDPE

مسترچ‌های سفیدکننده تولیدی شرکت تمیشان پلیمر، با استفاده از مواد افزودنی ویژه، قادر به بهبود شفافیت و ایجاد سطحی سفید و براق در محصولات پلاستیکی هستند. این مسترچ‌ها برای استفاده در پلی‌پروپیلن (PP) و پلی‌اتیلن کم چگالی (LDPE) طراحی شده‌اند و به‌ویژه در صنایع بسته‌بندی، لوازم خانگی و محصولات تزریقی کاربرد دارند.

مسترچ‌های سفیدکننده تمیشان پلیمر، رنگ‌پذیری عالی، پایداری بالا در برابر نور و حرارت، و مقاومت به تغییرات رنگ را تضمین می‌کنند. این ویژگی‌ها باعث بهبود کیفیت ظاهری و طول عمر محصولات تولیدی شما می‌شود.

PP and LDPE Whitening Masterbatches

Tamishan Polymer's whitening masterbatches, using special additives, are able to improve transparency and create a white and shiny surface in plastic products. These masterbatches are designed for use in polypropylene (PP) and low-density polyethylene (LDPE) and are especially used in the packaging, home appliance and injection molding industries.

Tamishan Polymer's whitening masterbatches ensure excellent color fastness, high stability to light and heat, and resistance to color changes. These features improve the appearance quality and longevity of your manufactured products.

کامپاند پلی پروپیلن ضربه پذیر

کامپاند پلی پروپیلن ضربه پذیر تولیدی شرکت تمیشان پلیمر، با افزودن مواد اصلاح کننده ضربه به پلی پروپیلن، قابلیت تحمل فشار و ضربه های مکانیکی را بهبود می بخشد. این کامپاند به ویژه در شرایطی که نیاز به استحکام در برابر ضربه و شکستگی وجود دارد، عملکرد عالی از خود نشان می دهد.

کامپاند PP ضربه پذیر در صنایع خودروسازی، لوازم خانگی، قطعات تزریقی و بسته بندی که نیاز به مقاومت بالا در برابر آسیب های ناشی از ضربه و فشار دارند، به طور گسترده ای مورد استفاده قرار می گیرد. این محصول علاوه بر افزایش مقاومت، دوام و طول عمر محصولات را نیز بهبود می بخشد.

Impact Resistant Polypropylene Compound

The impact resistant polypropylene compound produced by Tamishan Polymer Company improves the ability to withstand pressure and mechanical shocks by adding impact modifiers to polypropylene. This compound shows excellent performance, especially in situations where there is a need for strength against impact and fracture.

Impact resistant PP compound is widely used in the automotive, home appliances, injection molded parts and packaging industries that require high resistance to damage caused by impact and pressure. In addition to increasing strength, this product also improves the durability and lifespan of products.

کامپاند پلی‌آمید تقویت شده با الیاف شیشه

کامپاند پلی‌آمید تقویت شده با الیاف شیشه شرکت تمیشان پلیمر، محصولی با استحکام مکانیکی بالا، پایداری حرارتی و مقاومت شیمیایی عالی است. حضور الیاف شیشه در این کامپاند، سختی، استحکام کششی و پایداری ابعادی را به‌طور قابل‌توجهی افزایش داده و آن را برای کاربردهای صنعتی و مهندسی ایده‌آل کرده است.

این کامپاند در صنایع خودروسازی برای قطعات موتوری و ساختاری، لوازم الکتریکی و الکترونیکی، صنایع ساختمانی و تولید تجهیزات صنعتی که نیاز به مقاومت بالا و تحمل شرایط سخت دارند، استفاده می‌شود. تمیشان پلیمر تضمین‌کننده کیفیت و عملکرد برتر در تولیدات شما است.

Glass Fiber Reinforced Polyamide Compound

Tamishan Polymer's glass fiber reinforced polyamide compound is a product with high mechanical strength, thermal stability and excellent chemical resistance. The presence of glass fibers in this compound significantly increases the hardness, tensile strength and dimensional stability, making it ideal for industrial and engineering applications.

This compound is used in the automotive industry for engine and structural parts, electrical and electronic appliances, construction industries and the production of industrial equipment that requires high strength and tolerance to harsh conditions. Tamishan Polymer guarantees superior quality and performance in your products.

Polyethylene Granules for Pipes – Temishan Polymer

Temishan Polymer polyethylene granules are a high-quality product designed for the production of water, gas and sewage pipes. These granules ensure the durability and efficiency of the pipes with excellent resistance to pressure, impact, UV rays and harsh environmental conditions.

The optimal formulation of this product simplifies the pipe production process and provides high resistance to chemicals and temperature changes.

Temishan Polymer granules are also an ideal choice for use in irrigation systems and urban infrastructure.

گرانول های پلی اتیلن مخصوص لوله – تمیشان پلیمر

گرانول پلی اتیلن تمیشان پلیمر، محصولی با کیفیت بالا است که برای تولید لوله های انتقال آب، گاز و فاضلاب طراحی شده است. این گرانول ها با مقاومت عالی در برابر فشار، ضربه، اشعه UV و شرایط محیطی سخت، دوام و کارایی لوله ها را تضمین می کنند.

فرمولاسیون بهینه این محصول، فرآیند تولید لوله را ساده تر کرده و مقاومت بالایی در برابر مواد شیمیایی و تغییرات دما فراهم می کند. گرانول های تمیشان پلیمر همچنین برای استفاده در سیستم های آبیاری و زیرساخت های شهری انتخابی ایده آل هستند.



کامپاند

کامپاندهای پلیمری یکی از محصولات اصلی و استراتژیک شرکت تمیشان پلیمر هستند که با هدف پاسخ‌گویی به نیازهای تخصصی صنایع مختلف طراحی و تولید می‌شوند. کامپاندهای پلیمری ترکیباتی پیشرفته و مهندسی‌شده هستند که با افزودن تقویت‌کننده‌ها، پرکننده‌ها، رنگ‌دانه‌ها و افزودنی‌های خاص به پلیمرهای پایه، ویژگی‌های فیزیکی، مکانیکی و شیمیایی آن‌ها را بهبود می‌بخشند. این محصولات در صنایع گوناگونی مانند خودروسازی، لوازم خانگی، تجهیزات برقی و الکترونیکی، بسته‌بندی، کشاورزی و ساختمان‌سازی کاربرد دارند و به دلیل تنوع در طراحی و عملکرد، راه‌حلهایی منحصر به فرد و کارآمد برای تولید محصولات نهایی ارائه می‌دهند. ما در تمیشان پلیمر با بهره‌گیری از تجهیزات پیشرفته و دانش فنی متخصصان خود، انواع کامپاندهای پلیمری را در گریدهای متنوع و مطابق با نیاز مشتریان تولید می‌کنیم. این محصولات نه تنها کیفیت و قابلیت اطمینان بالایی دارند، بلکه به بهینه‌سازی فرآیند تولید و کاهش هزینه‌های مشتریان نیز کمک می‌کنند. هدف ما، ارائه محصولاتی است که استانداردهای بین‌المللی را رعایت کرده و در راستای توسعه پایدار، نیازهای صنعتی را برآورده سازند.

Compound

Polymer compounds are one of the main and strategic products of Tamishan Polymer Company, which are designed and produced with the aim of responding to the specialized needs of various industries. Polymer compounds are advanced and engineered compounds that improve the physical, mechanical and chemical properties of base polymers by adding reinforcements, fillers, pigments and special additives to them. These products are used in various industries such as automotive, home appliances, electrical and electronic equipment, packaging, agriculture and construction, and due to their diversity in design and performance, they offer unique and efficient solutions for the production of final products.

At Tamishan Polymer, we produce various polymer compounds in various grades according to the needs of our customers, using advanced equipment and the technical knowledge of our experts. These products not only have high quality and reliability, but also help optimize the production process and reduce customers' costs. Our goal is to provide products that meet international standards and meet industrial needs in line with sustainable development.

مسترچ‌های رنگی یکی از محصولات برجسته شرکت تمیشان پلیمر هستند که با هدف تأمین نیازهای متنوع صنایع تولیدی در زمینه رنگ‌دهی به محصولات پلیمری طراحی و تولید می‌شوند. مسترچ‌های رنگی، ترکیباتی مبتنی بر پلیمرهای پایه هستند که با درصد بالایی از پیگمنت‌های باکیفیت و افزودنی‌های خاص تولید شده و برای رنگ‌دهی یکنواخت و پایدار به محصولات پلاستیکی استفاده می‌شوند.

این محصولات، علاوه بر ارائه طیف گسترده‌ای از رنگ‌ها، ویژگی‌هایی نظیر پایداری نوری، مقاومت در برابر حرارت، حفظ کیفیت سطح، و تطابق با استانداردهای زیست‌محیطی را نیز فراهم می‌کنند. تیم تخصصی ما در تمیشان پلیمر، با بهره‌گیری از تجهیزات پیشرفته و دانش روز دنیا، قادر است مسترچ‌های رنگی را در رنگ‌های سفارشی و مطابق با نیاز مشتریان تولید کند.

مسترچ‌های رنگی تولیدی ما، کاربردهای وسیعی در صنایع بسته‌بندی، لوازم خانگی، خودروسازی، کشاورزی، و محصولات ساختمانی دارند و به تولیدکنندگان کمک می‌کنند تا محصولاتی با کیفیت بالا، ظاهری زیبا و عملکردی بهینه تولید کنند. هدف تمیشان پلیمر، ارائه محصولاتی است که با ایجاد ارزش افزوده برای مشتریان، اعتماد و رضایت آن‌ها را جلب کند.

Color masterbatches are one of the prominent products of Tamishan Polymer Company, which are designed and produced with the aim of meeting the diverse needs of manufacturing industries in the field of coloring polymer products. Color masterbatches are compounds based on base polymers that are produced with a high percentage of high-quality pigments and special additives and are used for uniform and stable coloring of plastic products.

In addition to offering a wide range of colors, these products also provide features such as light stability, heat resistance, maintaining surface quality, and compliance with environmental standards. Our specialized team at Tamishan Polymer, using advanced equipment and world-class knowledge, is able to produce color masterbatches in customized colors and in accordance with customer needs.

Our color masterbatches have wide applications in the packaging, home appliances, automotive, agricultural, and construction industries, helping manufacturers produce high-quality, aesthetically pleasing, and functional products. Tamishan Polymer's goal is to provide products that create added value for customers, earning their trust and satisfaction.

کامپاند بر پایه پلی اتیلن

کامپاندهای بر پایه پلی اتیلن ترکیباتی پیشرفته هستند که با افزودن مواد تقویت کننده، پرکننده ها و افزودنی های خاص به پلی اتیلن تولید می شوند. این کامپاندها بهبود ویژگی هایی مانند مقاومت مکانیکی، پایداری حرارتی، انعطاف پذیری و فرآیند پذیری را ممکن می سازند.

کاربردهای این محصولات گسترده بوده و شامل تولید لوله و اتصالات، فیلم های بسته بندی، روکش های سیم و کابل، محصولات کشاورزی و دیگر تجهیزات صنعتی می شود. کامپاندهای پلی اتیلنی راه حلی مقرون به صرفه و با عملکرد بهینه برای نیازهای متنوع منابع هستند.

شرکت تمیشان پلیمر کامپاند های پلی اتیلنی را در گرید های مختلف: پلی اتیلن سنگین (HDPE)، پلی اتیلن سبک (LDPE)، پلی اتیلن سبک خطی (LLDPE) و ... جهت مصرف در منابع مختلف تولید میکند.

Compound based on polyethylene

Polyethylene-based compounds are advanced compounds that are produced by adding reinforcing materials, fillers and special additives to polyethylene. These compounds enable improvements in properties such as mechanical strength, thermal stability, flexibility and processability.

The applications of these products are wide and include the production of pipes and fittings, packaging films, wire and cable coatings, agricultural products and other industrial equipment. Polyethylene compounds are a cost-effective and optimal performance solution for the needs of various industries.

Tamishan Polymer Company produces polyethylene compounds in different grades: heavy polyethylene (HDPE), light polyethylene (LDPE), linear light polyethylene (LLDPE) and ... for use in various industries.

کامپاند بر پایه پلی پروپیلن

کامپاندهای بر پایه پلی پروپیلن از محصولات تخصصی شرکت تمیشان پلیمر هستند که با افزودن تقویت کننده‌ها و افزودنی‌های خاص، خواصی مانند مقاومت ضربه‌ای، سختی و پایداری حرارتی را بهبود می‌بخشند.

این کامپاندها کاربردهای گسترده‌ای دارند. در صنعت خودروسازی برای تولید قطعاتی مانند سپر و داشبورد استفاده می‌شوند. در لوازم خانگی، برای ساخت بدنه تجهیزات همچون ماشین لباسشویی و جاروبرقی به کار می‌روند. در بسته‌بندی، ظروف مقاوم و شفاف را تولید می‌کنند و در صنعت ساختمان، برای تولید لوله‌ها و پروفیل‌های مقاوم به کار می‌روند.

شرکت تمیشان پلیمر تولیدکننده کامپاندهای کوپلیمر (با مقاومت ضربه‌ای بالا) و هموپلیمر (با سختی و پایداری عالی) است.

Compound based on polypropylene

Polypropylene-based compounds are specialized products of Tamishan Polymer Company that improve properties such as impact resistance, hardness and thermal stability by adding special reinforcements and additives.

These compounds have wide applications. In the automotive industry, they are used to produce parts such as bumpers and dashboards. In home appliances, they are used to make the bodies of equipment such as washing machines and vacuum cleaners. In packaging, they produce resistant and transparent containers, and in the construction industry, they are used to produce resistant pipes and profiles.

Tamishan Polymer Company produces copolymer (with high impact resistance) and homopolymer (with excellent hardness and stability) compounds.





تلفن تماس: ۰۹۳۳۷۵۶۷۷۶۴

تلفن تماس: ۰۹۳۰۱۵۶۹۷۲۴

واتس آپ: ۰۹۳۳۷۵۶۷۷۶۴

آدرس: ایران، مازندران، بهشهر، قنبرآباد، خیابان پیشوا، خیابان پاسداران

Phone: +989337567764

phone: +989301569724

Whatsapp: +989337567764

**Address: Pasdaran Street, Pishva Street, Gonbarabad,
Behshahr, Mazandaran, Iran.**
