



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، مستربچها 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.



كامياند يلي روييلن تقويت شده با الياف شيشه - تميشان يليمر

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.





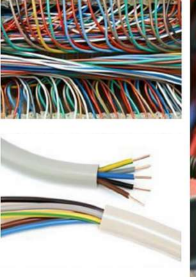


از این کامپاند در منایع خودروسازی برای قطعات مستحکم و سبک، در منایع الکتریکی برای پوششها و قطعات مقاوم، در تولید لوازم خانگی با دوام بالا و در صنعت ساختمان برای تولید محصولات با طول عمر زیاد استفاده میشود. تمیشان پلیمر تضمینکننده کیفیت و عملکرد در هر کاربرد است.

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.





كامياند يلى يروييلن تقويتشده با كلسيم كربنات

کامپاند پلیپروپیلن (PP) تقویتشده با کلسیم کربنات شرکت تمیشان پلیمر، محصولی بهینهسازی شده 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، مینایع 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.



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.



کامیاند پلیپروپیلن مقاوم در برابر شعله - تمیشان پلیمر

کامپاند پلیپروپیان (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.





مستربج تأخير اندازه شعله

مستربچ تأخیر اندازه شعله تولیدی شرکت تمیشان پلیمر، محصولی ویژه برای افزایش ایمنی مواد پلاستیکی در برابر آتش است. این مستربچ 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.



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.





کامیاند یلی پروییلن مقاوم در برابر شکنندگی

کامپاند پلیپروپیلن مقاوم در برابر شکنندگی 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 دمای 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 کامیاند، 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.



كامياند LLDPE و LDPE

کامپاندهای LLDPE (پلیاتیان خطی کم چگالی) و LDPE (پلیاتیان با چگالی پایین)
تولیدی شرکت تمیشان پلیمر، بهویژه برای کاربردهای بستهبندی، فیلمها، لولهها و قطعات
انعطاف پذیر طراحی شدهاند. کامپاند LLDPE با ویژگیهایی همچون مقاومت بالا در برابر
پارگی، کشش عالی و عملکرد خوب در دماهای پایین، گزینهای مناسب برای صنایع با نیاز به
استحکام و انعطاف است. از سوی دیگر، کامپاند LDPE با ساختار شاخهدار، انعطاف پذیری،
شفافیت و مقاومت شیمیایی بالا را ارائه میدهد و برای تولید فیلمهای بستهبندی، لولهها و
پوششها مناسب است. هر دو کامپاند در صنایع مختلفی مانند بستهبندی، 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.



کامیاند یلی پروپیلن تقویت شده با تالک

کامپاند پلیپروپیلن (PP) تقویتشده با تالک تولیدی شرکت تمیشان پلیمر، یک محصول با ویژگیهای مکانیکی عالی است که با افزودن تالک به پلیپروپیلن، 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 تقویتشده 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.



مستریچهای سفیدکننده PP و LDPE

مستریچهای 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 مستریچها برای استفاده در پلیپروپیلن (PP) و پلیاتیلن کم چگالی (LDPE) طراحی شدهاند و بهویژه در منایع بستهبندی، لوازم خانگی و محصولات تزریقی کاربرد دارند.

مستربچهای 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.

کامیاند یلی پروپیلن ضربه پذیر

کامپاند پلیپروپیلن ضربهپذیر تولیدی شرکت تمیشان پلیمر، با افزودن مواد اصلاحکننده ضربه به پلیپروپیلن، قابلیت تحمل فشار و ضربههای مکانیکی را بهبود میبخشد. این کامپاند بهویژه در شرایطی که نیاز به استحکام در برابر ضربه و شکستگی وجود دارد، عملکرد عالی از خود نشان میدهد.

کامپاند PP ضربه پذیر در صنایع خودروسازی، لوازم خانگی، قطعات تزریقی و بستهبندی که نیاز به مقاومت بالا در برابر آسیبهای 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.

كامياند يلى آميد تقويت شده با الياف شيشه

کامپاند پلیآمید تقویتشده با الیاف شیشه شرکت تمیشان پلیمر، محمولی 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.

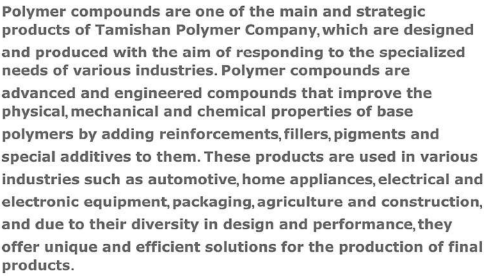
This compound is used in the automotive industry for engine and structural parts, electrical and electronic appliances, construction industries and the production of industrial equipment that requires high strength and tolerance to harsh conditions. Tamishan Polymer guarantees superior quality and performance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



كامياند

کامپاندهای پلیمری یکی از محمولات املی 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 تقویت کننده ها، پرکننده ها، رنگدانه ها و افزودنی های خاص به پلیمرهای پایه، ویژگی های فیزیکی، مکانیکی و شیمیایی آن ها را بهبود میبخشند. این محصولات در منایع گوناگونی مانند خودروسازی، لوازم خانگی، تجهیزات برقی و الکترونیکی، بسته بندی، کشاورزی و ساختمان سازی کاربرد دارند و به دلیل تنوع در طراحی و عملکرد، راه حل هایی 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 ما در تمیشان پلیمری را در گریدهای متنوع و مطابق با نیاز مشتریان تولید میکنیم. این محصولات نهتنها کیفیت و قابلیت اطمینان بالایی دارند، بلکه به بهینه سازی فر آیند تولید و کاهش هزینه های مشتریان نیز کمک میکنند. هدف ما، ارائه محصولاتی است که استانداردهای بین المللی را رعایت کرده و در راستای توسعه پایدار، نیازهای صنعتی را بر آورده سازند.

Compound



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.

مستربچهای 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. مستربچهای رنگی، ترکیباتی مبتنی بر یلیمرهای پایه هستند که با درصد بالایی از پیگمنتهای باکیفیت و افزودنیهای خاص تولید شحه 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 مستربچهای رنگی را در رنگهای سفارشی و مطابق با نیاز مشتریان تولید کند. مستربچهای 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 highquality 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.

کامیاند بریایه یلی اتیلن

کامپاندهای بر پایه پلیاتیلن ترکیباتی پیشرفته هستند که با افزودن مواد تقویتکننده، پرکنندهها و افزودنیهای خاص به پلیاتیلن تولید میشوند. این کامپاندها بهبود ویژگیهایی مانند مقاومت مکانیکی، پایداری حرارتی، انعطاف پذیری و فرآیندپذیری را ممکن میسازند.

کاربردهای این محصولات گسترده بوده و شامل تولید لوله و اتصالات، فیلمهای بستهبندی، روکشهای سیم و کابل، محصولات کشاورزی و دیگر تجهیزات منعتی میشود. کامپاندهای پلیاتیلنی راه حلی مقرون به صرفه و با عملکرد بهینه برای نیازهای متنوع صنایع هستند.

شرکت تمیشان پلیمرکامپاند 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 منایع 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.

کامیاند برپایه پلی پروپیلن

کامپاندهای بر پایه پلیپروپیلن از محصولات تخصصی شرکت تمیشان پلیمر هستند که با افزودن تقویتکنندهها 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 داشیورد استفاده میشوند. در لوازم خانگی، برای ساخت بدنه تجهیزاتی 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.





نلفن تماس : ۹۳۳۷۵۶۷۷۶۴ ه

تلفن تماس: ۹۳۰۱۵۶۹۷۲۴ و ۹۳۰

ەاتسى آپ: ۹۳۳۷۵۶۷۷۶۴ ە

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

Phone: +989337567764 phone: +989301569724 Whatsapp: +989337567764

Address: Pasdaran Street, Pishva Street, Gonbarabad,

Behshahr, Mazandaran, Iran.