

گونی چتایی یکی از انواع پارچه‌های ضخیم و مقاوم است که از الیاف طبیعی یا مصنوعی ساخته می‌شود. این نوع گونی به دلیل مقاومت بالا در برابر فشار و پارگی، برای کاربردهای مختلفی از جمله بسته‌بندی محصولات کشاورزی، صنعتی و ساختمانی مورد استفاده قرار می‌گیرد. گونی چتایی معمولا دارای بافتی درشت و مقاوم است که به آن استحکام بیشتری می‌بخشد. این گونی در اندازه‌ها و وزن‌های مختلف تولید می‌شود و می‌تواند به صورت رول یا کیسه‌های آماده عرضه شود. از دیگر ویژگی‌های گونی چتایی می‌توان به قابلیت بازیافت، مقاومت در برابر رطوبت و قابلیت چاپ بر روی آن اشاره کرد.

این گونی از نوع الیاف ساقه‌ای هستند که در مناطق گرمسیر و مرطوب هندوستان، پاکستان و کشورهای مشابه به مقدار زیاد کشت می‌شوند. این الیاف، معروف به چتایی یا جوت یا کنف هندی نیز می‌باشند. استفاده اصلی از گونی چتایی در صنایع گونی‌بافی و تهیه طناب مورد استفاده قرار می‌گیرد. مقاومت این گونی در برابر عوامل بیولوژیکی، بسیار بیشتر از پنبه و کتان است. استفاده اصلی این الیاف در صنایع بسته‌بندی و حمل و نقل می‌باشد. اثرات شیمیایی بر روی الیاف چتایی نیز مشابه با پنبه و کتان است.

جدول انواع قیمت گونی چتایی مرداد 1403			
محصول	گرید	واحد (یارد)	قیمت (تومان)
گونی‌های چتایی درجه 1	A+	یارد	38900
گونی‌های چتایی درجه دو	A+	یارد	36700
گونی‌های چتایی درجه دو	A	یارد	34000
گونی‌های چتایی درجه دو	B	یارد	29800
گونی‌های چتایی درجه سه	A	یارد	26700
گونی‌های چتایی ایرانی	A	یارد	29000
گونی‌های چتایی ایرانی	B	یارد	25800
گونی‌های چتایی ایرانی	T	یارد	14500

تغییرات قیمتی گونی‌های چتایی به دلیل نوسانات بازار بسیار متغیر است. این قیمت‌ها به طور روزانه و حتی ساعتی ممکن است تغییر کند. این تغییرات قیمتی باید با دقت رصد و در تصمیم‌گیری‌های خرید و فروش در نظر گرفته شوند. به محض تغییرات این مقاله به‌روزرسانی می‌شود.

مشخصات فنی انواع گونی چتایی

گونی چتایی یکی از محصولات پرکاربرد در صنایع مختلف از جمله بسته‌بندی، حمل و نقل، و کشاورزی است. این محصول با توجه به نیازهای مختلف، در انواع و مشخصات فنی متنوعی تولید و عرضه می‌شود. انتخاب نوع مناسب گونی چتایی بسته به کاربرد و نیازهای خاص هر صنعت بسیار مهم است. با توجه به مشخصات فنی و ویژگی‌های مختلف هر نوع گونی، می‌توان بهترین گزینه را برای هر کاربرد انتخاب کرد. در ادامه مشخصات فنی انواع گونی چتایی را بررسی می‌کنیم:

مشخصات فنی انواع گونی چتایی			
نوع	گونی چتایی درجه 1	گونی چتایی درجه 2	گونی چتایی درجه 3
رنگ	کرمی مایل زرد	زرد مایل به قهوه‌ای	رنگ خاکستری
وزن	260 گرم	230 تا 240 گرم	190 گرم
تراکم	عالی	خوب	متوسط
نوع بسته بندی (عدل یا رول)	عدل یا رول	عدل یا رول	عدل یا رول
طول	100 یارد	100 یارد	100 یارد
عرض	120 سانتی متر	120 سانتی متر	120 سانتی متر



مقایسه انواع مختلف گونی چتایی

گونی چتایی یکی از مصالح ساختمانی پرکاربرد است که در بسیاری از پروژه‌های ساختمانی و صنعتی مورد استفاده قرار می‌گیرد. انواع مختلفی از گونی چتایی درجه 1، 2 و 3 با ویژگی‌ها و کاربردهای متفاوت وجود دارند که در اینجا به **تفاوت انواع گونی چتایی درجه 1 و 2 و 3** می‌پردازیم. انتخاب نوع مناسب گونی چتایی بستگی به نیازها و شرایط خاص پروژه دارد. با توجه به ویژگی‌ها و مزایای هر نوع گونی، می‌توان بهترین گزینه را برای هر کاربرد انتخاب کرد.

• گونی چتایی درجه 1

گونی چتایی درجه 1، با بافت فوق‌العاده دقیق و با کیفیت بسیار بالا، مناسب برای استفاده در صنایع حرفه‌ای مانند ساخت و نگهداری ماشین‌آلات و ابزارهای صنعتی است. این نوع گونی از جنس بسیار با کیفیتی بوده و همچنین قیمت بالاتری نسبت به دیگر انواع دارد.

پخش و تولید متریال و مصالح ساختمانی تامين ۲۴

این گونی دارای رنگ زرد مایل به قهوه‌ای است و بافتی بسیار صاف، نرم و یکدست دارد که به عنوان یکی از ویژگی‌های منحصر به فرد آن شناخته می‌شود.

از آنجایی که این گونی از الیاف گیاهی جوت ساخته شده است، دارای خصوصیات جذب آب و عایق مطلوبی است. به علاوه، قابلیت ترکیب با مواد طبیعی و مصنوعی را نیز داراست که باعث محبوبیت و استفاده گسترده‌ای در بازار می‌شود.

• گونی چتایی درجه 2

این گونی دارای بافت متوسط بوده و به دلیل ترکیبی از کیفیت بالا و قیمت مناسب، در بسیاری از صنایع ساختمانی به کار می‌رود. به خصوص در صنعت ساختمان و قیرسازی، استفاده از چتایی دوم رتبه بسیار رایج است زیرا این نوع گونی دارای کیفیت مناسب با هزینه‌ای مقرون به صرفه می‌باشد و برای بسیاری از پروژه‌ها مناسب است.

این گونی، یک محصول با ویژگی‌های منحصر به فرد است که به عنوان یک گزینه ارزان برای عایق‌کاری‌های مختلف توسط پیمانکاران و قیرگونی‌کاران استفاده می‌شود. این گونی از بافتی باز و از هم گسیخته تشکیل شده است و ابعاد آن معمولاً در حدود $40 * 70$ سانتی‌متر است.

در مقایسه با گونی‌های دیگر، این گونی دارای ضخامت کمتری بوده و کیفیت کمتری دارد. همچنین، روزنه‌های بزرگتری دارد و عرض آن معمولاً حدود صد سانتی‌متر است. این نوع گونی به خوبی برای بسته‌بندی کاه گندم، کاه برنج و پنبه مناسب است.

• گونی چتایی درجه 3

این گونی، به دلیل بافت درشت‌تر خود، کاربردهای محدودتری نسبت به دیگر انواع گونی‌های چتایی دارد. این نوع گونی چتایی معمولاً برای پوشش سطوح گلخانه‌ها و محوطه‌های صنعتی استفاده می‌شود. از آنجایی که بافت آن درشت‌تر است، قیمت آن نسبت به سایر انواع کمتر است.

این گونی، به طور عمومی با رنگ‌های خاکستری شناخته شده است، اما در بازار، نسخه‌هایی با رنگ‌های زرد و قهوه‌ای نیز موجود است. این نوع گونی‌ها ابعاد و اندازه متوسطی دارند و برای کاربردهایی نظیر قیرگونی، عایق‌کاری و بسته‌بندی محصولات هم‌چون گندم و برنج مناسب می‌باشند.

این گونی اغلب صاف و نرم است و دارای ظرفیت بالایی برای حمل و نقل مواد سنگین می‌باشد. ایاف مورد استفاده در این نوع گونی‌ها کمتر به هم گسستگی دارند و مقاومت مناسبی در برابر فشار و فرسایش دارند.

گونی مناسب قیرگونی چه نوعی است؟

گونی چتایی به عنوان یک ماده عایق‌کاری طبیعی، در فرآیند قیرگونی سطوح، استفاده گسترده‌ای دارد. قیرگونی سطوح به معنای پوشش دادن سطوح با یک لایه نازک از قیر یا ماده اسفالتی است که هدف اصلی آن، حفاظت از سطح می‌باشد و از نفوذ رطوبت و آب به سطح جلوگیری می‌کند. از آنجایی که این گونی دارای خصوصیات عایق‌کاری مطلوبی مانند عایق حرارتی و آب‌رفتگی می‌باشد، استفاده از آن در قیرگونی به ویژه موثر و مفید است. بنابراین، استفاده از گونی چتایی در فرآیند قیرگونی سطوح، باعث بهبود عمر مفید سطوح، حفاظت از ساختمان در برابر رطوبت و آب، کاهش هزینه‌های نگهداری و تعمیرات، و افزایش کارایی و زیبایی ساختمان می‌شود.



پخش و تولید متریال و مصالح ساختمانی تامین ۲۴

☎ ۰۲۱۳۷۶۳۵۰۰۰

برای اطلاعات بیشتر و استعلام قیمت‌ها تماس بگیرید



تأثیر نوع گونی چتایی در کیفیت و دوام قیرگونی

گونی چتایی یا گونی بنگال به عنوان یک روش مؤثر در پوشش دهی سطوح، باعث افزایش مقاومت، تنفس پذیری و پایداری سطحها می شود. این روش به عنوان یک روش پایدار و کارآمد در پروژه های پوشش دهی و تعمیر و نگهداری سازه ها مورد توجه قرار می گیرد. گونی بنگال، به دلیل ویژگی های خاص خود از جمله سبکی، مقاومت، تنفس پذیری و قابلیت بافت متنوع، در صنایع مختلف و مصارف دیگر مورد استفاده قرار می گیرد. این نوع گونی باعث می شود تا محصولاتی که از آن تهیه می شوند، به عنوان یک محصول طبیعی و زیبا با ویژگی های خاص به بازار عرضه شوند.

بعضی از مزایای استفاده از **گونی کنفی** در فرآیند قیرگونی عبارت اند از:

- طول عمر بلند: به دلیل مقاومت و دوام بالا، گونی چتایی باعث افزایش عمر مفید سطح قیرگونی شده و از خرابی های ناشی از رطوبت و تغییرات آب و هوایی جلوگیری می کند.
- عایق کاری موثر: دارای خواص عایق کاری حرارتی و آبرفتگی که از نفوذ رطوبت و آب به سطح قیرگونی شده جلوگیری می کند.
- دوستدار محیط زیست: ماده چتایی به عنوان یک ماده طبیعی و محیط زیست دوست، به حفظ منابع طبیعی و کاهش زباله های محیطی کمک می کند.
- اجرا آسان: قیرگونی با استفاده از گونی چتایی به راحتی و به سرعت انجام می شود.
- تنوع رنگی: گونی چتایی در انواع رنگ های مختلف در دسترس است که به انتخاب بهترین رنگ برای تطابق با محیط کمک می کند.

کاربرد سایر مدل های چتایی

این گونی، یک پارچه ضخیم با مواد صد درصد قابل بازیافت، برای قیرگونی و عایق کاری استفاده می شود. این گونی در برابر نفوذ آب و رطوبت مقاوم بوده و از جوت یا کناف هندی ساخته شده است. کشورهایمانند بنگلادش و پاکستان در تولید گونی چتا فعالیت دارند و گونی های مرغوب دارای بافت ریز و نرم و مقاومت در برابر کشیدگی هستند.

این گونی ها در عایق سازی ساختمان ها به کار می روند و قابلیت بازیافت دارند. این محصولات در ساختمان سازی به عنوان عایق استفاده می شوند و علاوه بر جلوگیری از عبور سرما و گرما، از نم دادن زود هنگام ساختمان نیز جلوگیری می کنند. به طور کلی برخی از کاربردهای اصلی گونی چتایی عبارت اند از:

۱. بسته‌بندی: گونی چتایی به دلیل مقاومت بالا و قابلیت تنفس، برای بسته‌بندی محصولات کشاورزی مانند سیب‌زمینی، پیاز، و سایر محصولات باغی بسیار مناسب است.
 ۲. ساختمان‌سازی: در صنعت ساختمان‌سازی، از گونی چتایی برای تقویت بتن، جلوگیری از ترک خوردن سطوح و حتی به عنوان قالب‌های موقت استفاده می‌شود.
 ۳. محیط‌زیست: گونی چتایی به دلیل قابلیت تجزیه‌پذیری بالا، جایگزین مناسبی برای پلاستیک در پروژه‌های محیط‌زیستی است. از این ماده برای تولید کیسه‌های قابل تجزیه و محافظت از گیاهان در برابر سرما استفاده می‌شود.
 ۴. صنایع دستی و هنری: هنرمندان و صنعتگران از گونی چتایی برای ساخت انواع دست‌سازه‌ها و آثار هنری مانند تابلوها، کیف‌ها و پوشاک استفاده می‌کنند.
 ۵. حمل و نقل: گونی چتایی به عنوان یک ماده مقاوم و سبک، در بسته‌بندی و حمل‌ونقل کالاها و محصولات صنعتی نیز کاربرد دارد.
- به‌طور کلی، گونی چتایی با توجه به ویژگی‌های منحصر به فرد خود، در بسیاری از صنایع به کار گرفته می‌شود و نقش مهمی در افزایش کارایی و کاهش هزینه‌ها ایفا می‌کند.

منظور از گونی چتایی 40*7 چیست؟

منظور از گونی چتایی 40*7 همان گونی چتایی درجه سه است. **گونی درجه 3** با سوراخ‌های درشت و جنس کمتری نسبت به درجه‌های دیگر از کیفیت پایین‌تر و ضخامت کمتری برخوردار است. عرض گونی چتایی درجه ۳ معمولاً حدود 100 سانتیمتر در نوع مرغوب و کمتر از یک متر در انواع متفرقه است. این گونی بسته‌بندی شده به صورت عدل، و هر عدل آن شامل 2000 یارد می‌باشد.

گونی چتایی درجه ۳ معمولاً برای قیرگونی کاری بهترین گزینه است و میتواند در عملیات عایق کاری، پوشاندن سطوح بتنی برای حفظ رطوبت، ساخت گونی برای بسته‌بندی پنبه و کاه، و همچنین سبوس برنج و گندم استفاده شود. قیمت این گونی نسبتاً ارزان بوده و بنابراین انتخاب اول برای قیرگونی کاران و پیمانکاران عایق کاری است.

با کیفیت بسیار بالا و عملکرد برتری برخوردار است. این نوع گونی بنگالی، به دلیل ویژگی ضد الکتریسیته، بهترین گزینه برای عایق‌کردن قسمت‌های مختلف ساختمان می‌باشد. خصوصیت‌های

زیادی از جمله بافت منسجم و تراکم بالا، باعث جلوگیری از انتقال انرژی گرمایشی و سرمایشی می‌شود.



واردات گونی چتایی از بنگلادش، هند و پاکستان

واردات گونی چتایی از کشورهای بنگلادش، هند و پاکستان به دلیل کیفیت بالا و قیمت مناسب این محصول، همواره مورد توجه تجار و بازرگانان ایرانی قرار گرفته است. این کشورها به دلیل دسترسی به مواد اولیه با کیفیت و نیروی کار ارزان، توانسته‌اند محصولاتی با استانداردهای بین‌المللی تولید و به بازارهای جهانی عرضه کنند.

بنگلادش یکی از بزرگترین تولیدکنندگان و صادرکنندگان گونی چتایی در جهان است. این کشور با استفاده از تکنولوژی‌های پیشرفته در فرآیند تولید، توانسته است محصولاتی با کیفیت عالی تولید و به کشورهای مختلف صادر کند.

پخش و تولید متریال و مصالح ساختمانی تامین ۲۴

☎ ۰۲۱۳۷۶۳۵۰۰۰

◀ برای اطلاعات بیشتر و استعلام قیمت‌ها تماس بگیرید

هند نیز یکی از کشورهای پیشرو در تولید گونی چتایی است. تولیدکنندگان هندی با بهره‌گیری از تجربه و دانش فنی بالا، محصولاتی با کیفیت و مطابق با نیازهای بازار تولید و عرضه می‌کنند. همچنین، قیمت مناسب محصولات هندی باعث شده تا تجار ایرانی به واردات این محصولات از هند علاقه‌مند شوند.

پاکستان نیز یکی از کشورهای مهم در تولید و صادرات گونی چتایی است. تولیدکنندگان پاکستانی با استفاده از روش‌های نوین تولید و مدیریت کیفیت، توانسته‌اند محصولاتی با استانداردهای بالا تولید و به بازارهای جهانی عرضه کنند.

واردات **گونی بسته بندی** چتایی از این سه کشور به ایران باعث شده تا بازار داخلی از محصولاتی با کیفیت و قیمت مناسب برخوردار گردد و نیازهای مختلف صنعتی و کشاورزی تامین شود. برای خرید گونی چتایی از این سه کشور با تامین 24 در ارتباط باشید.

راهنما و نکات مهم قبل از خرید گونی چتایی

خرید گونی چتایی به عنوان یکی از لوازم ضروری در بسیاری از صنایع و زمینه‌ها اهمیت زیادی دارد. در ادامه به بررسی نکات کلیدی که قبل از خرید گونی باید مورد توجه قرار گیرد، خواهیم پرداخت.

- انتخاب نوع مناسب : این گونی در انواع مختلفی از جمله درجه یک، دو و سه موجود هستند. انتخاب نوع مناسب بستگی به کاربرد و نیاز شما دارد.
- بررسی کیفیت : کیفیت گونی چتایی یکی از مهم‌ترین عوامل در خرید آن است. برای اطمینان از کیفیت گونی می‌توانید به ضخامت و تراکم تار و پود آن توجه کنید.
- ابعاد و اندازه : قبل از خرید گونی، ابعاد و اندازه دقیق مورد نیاز خود را مشخص کنید. گونی‌های بزرگتر ممکن است برای حمل و نقل مواد حجیم مناسب باشند، در حالی که گونی‌های کوچکتر برای بسته‌بندی و نگهداری مواد کوچک‌تر مفید هستند.
- قیمت گونی : قیمت آن نیز یکی از عوامل مهم در خرید آن است. قیمت‌ها بسته به نوع، کیفیت و ابعاد گونی متفاوت هستند. بهتر است قبل از خرید، قیمت‌های مختلف را مقایسه کنید و بهترین گزینه را انتخاب کنید.

گونی چتایی را از کجا بخریم؟

با توجه به تنوع و کیفیت متفاوت گونی چتایی در بازار، بسیاری از مشتریان ممکن است سوال داشته باشند که از کجا می‌توانند بهترین گونی چتایی را تهیه کنند. شرکت تامین 24 به عنوان وارد کننده و مرجع پخش اصلی گونی در سراسر ایران یکی از معتبرترین مراکز عرضه این گونی است. به همین دلیل **پخش و تولید متریال و مصالح ساختمانی تامین 24**

شما می‌توانید این گونی را قیمت واقعی و کیفیت تضمینی به صورت آنلاین و تحویل فوری دریافت نمایید.



تفاوت قیمت خرید گونی چتایی عمده و خرید

خرید گونی چتایی به صورت عمده معمولا با تخفیف‌ها و قیمت‌های پایین‌تری همراه است. این امر به دلیل کاهش هزینه‌های حمل‌ونقل و بسته‌بندی و همچنین فروش حجم بیشتری از کالاها به مشتریان صورت می‌گیرد. از سوی دیگر، خرید این گونی به صورت خرده ممکن است قیمت بالاتری داشته باشد زیرا هزینه‌های بیشتری برای فروشنده در بر دارد و تخفیف‌های کمتری اعمال می‌شود. بنابراین، برای کسانی که نیاز به مقدار زیادی از این محصول دارند، خرید عمده می‌تواند مقرون به صرفه‌تر باشد. برای خرید عمده و خرد می‌توانید با مارشناسان فروش مجموعه تامین 24 در ارتباط باشید.

پخش و تولید متریال و مصالح ساختمانی تامین 24

☎ ۰۲۱۳۷۶۳۵۰۰۰

◀ برای اطلاعات بیشتر و استعلام قیمت‌ها تماس بگیرید

نحوه سفارش خرید گونی چتایی در تامین 24

شرکت تامین 24 به عنوان یکی از پیشگامان در صنعت واردات و توزیع انواع چتایی فعالیت دارد. محصولات با کیفیت این شرکت با بهترین قیمت در بازار عرضه می‌شود. برای خرید انواع چتایی با بهترین قیمت، می‌توانید مراحل زیر را دنبال نمایید:

- نوع و حجم محصول مورد نیاز با تماس با واحد فروش ثبت نمایید.
- پس از تکمیل اطلاعات، سفارش شما ثبت می‌شود
- تیم پشتیبانی تامین 24 به صورت 24 ساعته پاسخگوی مشتریان محترم است و درخواست شما را ثبت می‌نماید.
- همچنین می‌توانید برای استعلام قیمت واقعی بی واسطه گونی چتایی اقدام نمایید.
- درخواست شما ثبت شده و در کمترین زمان برای شما در سراسر کشور ارسال می‌شود. شما می‌توانید منتظر دریافت محصول خود در آدرس مشخص شده باشید.



پخش و تولید متریال و مصالح ساختمانی تامین 24

☎ ۰۲۱۳۷۶۳۵۰۰۰

برای اطلاعات بیشتر و استعلام قیمت‌ها تماس بگیرید



راهنما انتخاب وسایل حمل و نقل گونی چتایی و قیمت حمل 1403

در انتخاب وسایل حمل و نقل برای گونی چتایی، مواردی مانند وزن و حجم گونی‌ها، مسافت حمل، شرایط جاده‌ها و ... را باید مورد توجه قرار داد و با توجه به شرایط خود یکی از وسایل حمل و نقل گونی چتایی را انتخاب نمایید. در ادامه راهنما انتخاب وسایل حمل و نقل این گونی و قیمت حمل 1403 را می‌توانید مشاهده نمایید:

راهنما انتخاب وسایل حمل و نقل گونی چتایی و قیمت حمل 1403	
نوع وسیله	ظرفیت حمل
وانت سبک	4عدل
وانت سنگین	10عدل
خاور	20عدل
کامیون تک محور	40عدل
کامیون جفت محور	55عدل
تریلی کانتینر	110عدل