

کسب اطلاع در مورد **مشخصات ایزوگام استاندارد** به خریداران کمک بسیار زیادی می‌کند تا در صورت نیاز، عایق رطوبتی با کیفیت بهتر و با قیمت مناسب را انتخاب کنند. هرگونه اطلاعات ناقص یا نادرست در مورد قیمت ایزوگام خوب در زمان خرید ممکن است به وقوع خسارات جبران‌ناپذیر بیانجامد. سازمان ملی استاندارد ایران، مشخصات فنی ایزوگام خوب را مشخص کرده است.

ایزوگام استاندارد یک پوشش مقاوم با ترکیب قیر و الیاف مصنوعی است که با استفاده از گرما بر روی سطح پشت بام نصب می‌شود و از نفوذ آب جلوگیری کرده و محیط زیر آن را از رطوبت محافظت می‌کند. طول عمر متوسط ایزوگام استاندارد حدود 10 سال است. ایزوگام انواع مختلفی دارد که در آزمایشگاه‌های کارخانه‌های فرآوری، ضریب پایداری آن افزایش می‌یابد. برخی از افراد نمی‌دانند هر رول ایزوگام چند کیلو است.. از این رو در ادامه به ضخامت ایزوگام استاندارد و وزن ایزوگام درجه 1 اشاره خواهیم کرد.

مشخصات ایزوگام استاندارد ملی ایران

ایزوگام استاندارد ملی ایران یک محصول با کیفیت و استاندارد است که خریداران باید در هنگام تهیه این محصول به استاندارد بودن آن دقت کنند. مشخصات ایزوگام استاندارد ایران شامل موارد زیر است:

- از قیر پلیمری با نسبت 70/60 تهیه می‌شود.
- در تولید آن از بهترین لایه‌های پلی استری و تیشو استفاده شده است.

این عوامل بر طول عمر ایزوگام استاندارد تأثیرگذار هستند. توجه داشته باشید که کلیه مشخصات فنی ایزوگام خوب توسط سازمان ملی استاندارد ایران و سازمان‌های استاندارد اروپا مشخص می‌شود.

ایزوگام دلجان یکی از بهترین برندها دارای استاندارد ملی ایران، استاندارد CE اروپا، و ISO-9001 است. نشان استاندارد ملی ایران که بر روی رول ایزوگام قرار دارد، نشان‌دهنده کیفیت و تطابق با مشخصات استاندارد ایزوگام با محیط زیست است. این نشان اطمینان از کیفیت و ماهیت مطلوب محصول را برای خریداران فراهم می‌کند.

برای اطلاع از **بهترین ایزوگام برای مناطق گرمسیری** بر روی لینک کلیک کنید.

آشنایی با مشخصات ایزوگام استاندارد

آشنایی با مشخصات ایزوگام استاندارد به خریداران کمک بسیاری می‌کند تا محصول مرغوبی را انتخاب کنند. مشخصات ایزوگام خوب در سایت سازمان ملی استاندارد ایران به صورت کامل قابل مشاهده است و این اطلاعات به مشتریان و خریداران عمده این امکان را می‌دهد تا با دانستن کامل مزیت‌ها و مشخصات ایزوگام استاندارد، خرید خود را با اطمینان انجام دهند.

از سوی دیگر می‌توانید بفهمید هر رول ایزوگام چند کیلو است و براساس ضخامت ایزوگام استاندارد و وزن ایزوگام درجه 1 متناسب با نیاز خود، محصول خود را خریداری کنید. پارامترها و مشخصات ایزوگام استاندارد بر کیفیت و عملکرد این عایق رطوبتی اثرگذار هستند. در ادامه به برخی از مهمترین مشخصات ایزوگام درجه یک اشاره خواهیم کرد.

نشان استاندارد: اطمینان حاصل کردن از نشان استاندارد ملی ایران و همچنین استانداردهای اروپا و ISO-9001 بر روی ایزوگام. این علائم نشان دهنده کیفیت و مطابقت ایزوگام با استانداردهای بین‌المللی هستند.

ضخامت: ضخامت ایزوگام استاندارد و درجه 1 نقش مهمی در دوام و عمر مفید آن ایفا می‌کند و قاعدتاً عایق‌های با ضخامت مناسب معمولاً عمر مفید بیشتری دارند.

وزن: وزن مناسب ایزوگام نیز یکی دیگر از مشخصات ایزوگام استاندارد است. وزن ایزوگام درجه می‌تواند بار روی ساختمان را کاهش دهد و به ساختمان زمینه فشار کمتری وارد شود.

ضریب حرارتی: ضریب حرارتی بالا در ایزوگام درجه 1 نشان دهنده مقاومت به سرما و گرما است. توجه به این ویژگی مهم برای عایق‌بندی مکان‌های مختلف ضروری است.

مقاومت در برابر نفوذ آب و رطوبت: ایزوگام استاندارد دارای مقاومت بیشتر در برابر نفوذ آب، نم و رطوبت است که این ویژگی از اهمیت بالایی برخوردار است.

برند: انتخاب برند معتبر و قابل اعتماد می‌تواند تأثیر زیادی بر کیفیت و عملکرد ایزوگام داشته باشد. برندهای معتبر معمولاً از مواد با کیفیت و فناوری مدرن استفاده می‌کنند.

شناخت مشخصات ایزوگام استاندارد به ویژه از نظر وزن، ضخامت، ضریب حرارتی، و مقاومت در برابر نفوذ آب می‌تواند به خریداران در انتخاب ایزوگام مناسب برای نیازهای خود کمک کند. همچنین، استفاده از محصولات با نشان‌های استاندارد بهترین تضمین برای کیفیت و قابلیت ایزوگام می‌باشد.

مشخصات فنی ایزوگام خوب

از جمله موارد مهمی که هر شرکت و یا تولیدکننده‌ای در صنعت تولید عایق‌های رطوبتی به آن توجه می‌کند، داشتن استانداردهای روز ملی و بین‌المللی است. این موضوع به دلیل اهمیت همزمان مصرف ایزوگام در داخل کشور و هم صادرات ایزوگام‌های استاندارد، امری مهم و ضروری می‌شود. استاندارد ایزوگام به دو دسته رایج تقسیم می‌شود:

- ایزوگام استاندارد پلیمری که برای مناطق گرمسیری تولید می‌شود و به ایزوگام نوع H شناخته می‌شود.
- ایزوگام استاندارد پلیمری که برای مناطق سردسیری تولید می‌شود و با نام [ایزوگام نوع C](#) عرضه می‌گردد.

این دسته‌بندی نشان از توجه به نیازهای مختلف مناطق با شرایط آب‌وهوایی گوناگون دارد. لازم به ذکر است که ایزوگام‌های SBS و ایزوگام‌های پلیمری نوع C و نوع H از لحاظ کیفیت در بالاترین رده قرار دارند.

جهت آشنایی با [بهترین ایزوگام برای مناطق سردسیر](#) وارد لینک شوید .

بهترین برند ایزوگام استاندارد

در ادامه به چند نکته مهم در خصوص بهترین برند ایزوگام استاندارد اشاره کرده ایم.

مقاومت در برابر نفوذ آب:

بهترین ایزوگام باید دارای مقاومت بالا در برابر نفوذ آب باشد تا سازه‌ها را به‌طور کامل محافظت کند.

مقاومت در برابر سرما و گرما:

ایزوگام برتر باید مقاومت بالایی در برابر سرما و گرما داشته باشد تا در تمام فصول سال عملکرد بهینه را ارائه دهد.

عدم نیاز به تعمیرات مداوم:

ایزوگام خوب و استاندارد نیاز به تعمیرات مداوم نداشته باشد و دارای دوام و ماندگاری بالا باشد.

استفاده از بهترین مواد اولیه:

استفاده از مواد اولیه با کیفیت و بهبودیافته، از جمله قیر و اصلاح‌کننده‌های قیر، نقش مهمی در کیفیت نهایی ایزوگام دارد.

وزن و ضخامت ایزوگام استاندارد:

در مشخصات فنی ایزوگام خوب باید به وزن و ضخامت استاندارد مطابق با استانداردهای ملی و بین‌المللی توجه شود.

نحوه انتخاب ایزوگام استاندارد

شناخت مشخصات ایزوگام استاندارد مورد توجه بسیاری از خریداران است. برای شناخت ایزوگام مرغوب و انتخاب بهترین نوع برای پشت بام، باید مواردی از قبیل وزن هر رول ایزوگام، مقاومت و پایداری آن و همچنین طول عمر ایزوگام بعد از نصب بررسی شوند. این مشخصات پس از نصب، به عنوان معیارهای ارزیابی عملکرد و کیفیت ایزوگام می‌باشند.

قیمت ایزوگام خوب

در قیمت ایزوگام خوب عوامل متعددی نقش دارند که هر کدام می‌توانند قیمت را به شدت تحت تأثیر قرار دهند. مشخصات ایزوگام استاندارد، تغییرات در بازار مواد اولیه مانند قیر، کیفیت الیاف تیشو و پلی استر، نوع روکش ایزوگام (شامل تعداد لایه‌ها، وزن و ضخامت) از جمله عوامل اصلی هستند که می‌توانند تعیین کننده قیمت باشند.

شما برای اطلاع از قیمت ایزوگام خوب و وزن ایزوگام درجه 1 می‌توانید از طریق تماس با کارشناسان تأمین 24، لیست قیمت هر رول ایزوگام و اطلاعات فروش عمده را دریافت کنید.

ضخامت ایزوگام استاندارد

وزن ایزوگام درجه 1 بستگی به نوع ایزوگام و نوع استاندارد آن دارد. در حالت معمول و طبق استانداردهای موجود وزن یک رول ایزوگام باید بین 37 تا 42 کیلوگرم باشد.

وزن و ضخامت و طول و عرض ایزوگام و مقاومت کششی و استحکام ایزوگام هم بر طبق استاندارد محاسبه می‌شود.

معمولاً ضخامت ایزوگام استاندارد 3.5 و 4 و 5 میلیمتر است و با بهترین مواد اولیه و قیر 70/60 پالایشگاهی تولید می‌شود.

بررسی مشخصات ایزوگام استاندارد از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. کسب اطلاعات دقیق و کاملی که در مورد وزن ایزوگام درجه 1 و ضخامت ایزوگام استاندارد از سوی سازمان ملی استاندارد ایران و استانداردهای بین‌المللی فراهم می‌شود، به خریداران این امکان می‌دهد تا ایزوگام با کیفیت بالا و انطباق با استانداردهای معتبر را انتخاب کنند.

در بررسی مشخصات فنی ایزوگام خوب، مواردی از جمله ضخامت ایزوگام، نوع قیر، کیفیت لایه‌های پلی استری و تیشو، وزن و مقاومت کششی آن اهمیت دارد. همچنین علائم استاندارد چون نشان استاندارد ملی ایران، نشان CE اروپا، و گواهی ISO-900، کیفیت ایزوگام را تعیین می‌کنند. این مشخصات به خریداران امکان می‌دهند تا با اطمینان و آگاهی کامل، بهترین گزینه را در بین عایق‌های رطوبتی انتخاب کنند. برای کسب اطلاعات تکمیلی در مورد این سوال که هر رول ایزوگام چند کیلو است و دریافت آخرین قیمت ایزوگام خوب می‌توانید با کارشناسان تأمین 24 تماس بگیرید.

برای دانلود پی دی اف مقاله مشخصات ایزوگام استاندارد بر روی لینک کلیک کنید .