



# شیب بندی و ماهیچه کشی برای نصب ایزوگام

شیب بندی ایزوگام از جمله مهم‌ترین کارهایی است که به روش‌های متنوعی انجام می‌شود. شیب بندی ایزوگام امر بسیار مهمی است که باید پیش از زمان نصب به این موضوع دقت بسیار بالایی شود. همانطور که می‌دانید نصب ایزوگام به یک زیرسازی مناسب و خوب نیاز دارد و پیش از خرید ایزوگام یک زیر سازی اصولی و استاندارد باید شکل بگیرد. در این مطلب سعی داریم تا شما را بیشتر با شیب بندی و ماهیچه کشی برای نصب ایزوگام آشنا کنیم؛ پس ما را تا پایان این مطلب همراهی کنید.



دانلود PDF این مقاله

## در این مطلب با چه مواردی آشنا می شویم ؟

- شیب بندی سقف برای نصب ایزوگام
- همه چیز درباره شیب بندی و ماهیچه کشی نصب ایزوگام



البرز ارغوان

### قیمت ایزوگام

برای اطلاعات بیشتر درباره قیمت ایزوگام کلیک کنید

[مشاهده قیمت ایزوگام](#)

## شیب بندی سقف برای نصب ایزوگام

سطح پشت بام لازم است تا به شکل شیب‌دار شود تا آب باران و برف روی سطح باقی نماند و این آب به سوی خروجی‌هایی که برای آن تعبیه شده حرکت کند. در صورتی که شیب مناسبی روی پشت‌بام نباشد آب جمع شده و پس از مدتی باعث سوراخ شدن تخریب یا حتی ترک ایزوگام خواهد شد؛ بنابراین ایجاد یک شیوه استاندارد و مناسب روی پشت بام از جمله مهم‌ترین کارهایی است که باید به آن اهمیت داده شود. انجام ایزوگام کاری از بخش خروجی آغاز شده و تا دورترین نقاط سطح پشت بام باید ادامه پیدا کند.



# همه چیز درباره شیب بندی و ماهیچه کشی نصب ایزوگام

## ماهیچه کشی برای نصب ایزوگام

ماهیچه کشی و **شیب بندی ایزوگام** باید به صورت اصولی انجام شود و حتماً این کار به دست اشخاص و ماهری صورت بگیرد. لبه‌های پشت بام و قسمت‌هایی از آن که زاویه‌های ۹۰ درجه را دارا هستند باید با ایزوگام پوشش داده شوند؛ ولی با توجه به سخت بودن ایزوگام این امکان وجود ندارد که زاویه ۹۰ درجه در این بخش ایجاد شود؛ بنابراین باید در بخش‌هایی که زاویه‌دار هستند از سیمان استفاده کنید تا یک ماهیچه کشی اساسی انجام دهید. ماهیچه کشی موجب خواهد شد تا زوایای ۹۰ درجه به شکل مورب در آیند و ایزوگام در سطح شیب داری که دارد تاب برداشته و روی سطح پشت بام را به صورت کامل بپوشاند. انجام ماهیچه کشی قبل از نصب ایزوگام بسیار مهم است؛ زیرا در صورتی که ماهیچه کشی به درستی انجام نشود ایزوگام شکسته شده و آب باران و برف وارد ساختمان شده و رطوبت به ساختمان نفوذ پیدا می‌کند.

## درصد شیب چیست و چه اهمیتی دارد؟

برای شیب بندی پشت بام باید قبل از اینکه کار نصب ایزوگام را انجام دهید درصد شیب آن را تعیین کنید. درصد شیب باید به شکلی طراحی شود که کشش آب و فضولات خیلی سریع صورت بگیرد. درصد شیب جهت کشش فضولات چیزی حدود ۵ درصد بوده و این درصد برای کشش آب بین ۱ تا ۳ درصد می‌باشد. در صورتی که این درصدها به درستی مشخص نشود و شیب بندی به صورت اصولی و استاندارد شکل نگیرد گرفتگی‌هایی در ناودان به وسیله فضولات و آب ایجاد خواهد شد؛ بنابراین درصد شیب بسیار مهم است.





## روش‌های شیب سازی

شیب بندی ایزوگام را باید پیش از اینکه بخواهید حتی ایزوگام را خریداری کنید، انجام دهید. روش‌های شیب سازی همانطور که در ابتدا همه اشاره کردیم بسیار متنوع است. در ادامه شما را بیشتر با شیوه‌های متداول شیب سازی آشنا می‌کنیم:

## بلوک گذاری

این روش از شیب بندی در پیاده‌رو سازی و خیابان کشی بکارگیری شده و برای شیب بندی پشت بام استفاده نمی‌شود. در این شیوه شیب کافی در سطحی هموار با کمک زیرسازی بلوک در یک سطح مشخص و با کمک ابزارهای همچون شلنگ تراز، دستگاه تراز یاب و شمشه تراز صورت می‌گیرد و بعد از آن هم بلوک‌ها به وسیله سیمان و ماسه در یک مسیر ریسمان کشی خواهند شد. سپس دو طرف بلوک‌هایی که نصب شده‌اند را با شفته ریزی بتنی مهار خواهند کرد. بعد از آن هم مسیر برای مراحل دیگر مانند روسازی و زیرسازی آماده خواهد شد.

## نخاله ریزی

از دیگر روش‌های متداولی که برای شیب بندی ایزوگام انجام می‌شود، نخاله ریزی است. معمولاً از روش نخاله ریزی برای شیب بندی حیاط سازی استفاده خواهد شد در این شیوه از مصالحی همچون خرده بلوک‌های سیمانی و خرده آجر استفاده می‌کنند. اندازه شیب بندی با کمک این مصالح به وجود می‌آید و نام دیگر این کار کروم بندی است. حفره‌های سطوح را هم به وسیله خرده‌های ضایعات می‌توان به صورت مسطح درآورد.







## نحوه شیب بندی پشت بام

حرکت شیب باید به سوی سوراخ ناودانی انجام شود. این سوراخ را می‌توان در دو بخش پشت بام یعنی وسط پشت بام یا بخش‌های میانی و کناری ایجاد کرد. برای شیب بندی ایزوگام باید کروم بندی را که همان اجرای نوارهای باریک با ضخامت ۱۰ سانتی هستند را انجام داد. این نوارها از ارتفاع متغیری برخوردار هستند. این نوارها را در نقاط دور بام تا ناودان با کمک ملات می‌سازند. برای انجام این کار اول دورترین نقطه نسبت به ناودان را در نظر می‌گیرند و **ریسمان کشی** خواهند کرد. این ریسمان را به وسیله آجر با ملات ماسه سیمان به یک تراز مناسب می‌رسانند. بعد از این کار چند نقطه را به دلخواه در فاصله بین دورترین نقطه و ناودان انتخاب کرده و با ملات ماسه سیمان پر خواهند کرد. سپس بین این ملات را پر کرده تا یک کروم با ارتفاع متغیر به وجود آید. پس از کروم بندی برای تمام نقاط دور فضای خالی را به وسیله برخی مصالح همچون پوکه معدنی یا بتن سبک باید پر کنند. برای انجام این کار لازم است از شمشه استفاده شود. به شما پیشنهاد می‌کنیم قبل از اینکه به فکر **قیمت ایزوگام** باشید حتماً شیب بندی ایزوگام را انجام دهید تا در هنگام نصب مشکلی به وجود نیاید.

## سخن پایانی

“شیب بندی ایزوگام” موجب خواهد شد تا خللی در نصب ایزوگام وارد نشود و عمر بیشتری را ایزوگام‌ها داشته باشند. شیب بندی پشت بام پیش از ایزوگام موجب خواهد شد تا آب و فضولات به آسانی به سوی ناودان‌ها بروند و آبی روی پشت بام تجمع نکنند. ما در البرز ارغوان آماده هستیم تا سوالات شما را در ارتباط با **قیمت ایزوگام دلیجان** پاسخگو باشیم. علاوه بر این در صورتی که در ارتباط با نصب ایزوگام و شیب بندی آن سوالی داشتید؛ می‌توانید با کارشناسان ما ارتباط برقرار کنید تا شما را در این زمینه راهنمایی کنند.

## این مطلب رو به اشتراک بگذار...

Facebook 

Twitter 

Telegram 

LinkedIn 

WhatsApp 



شرکت عایق البرز ارغوان تولید کننده انواع قیر از قبیل ۶۰/۷۰ و ۸۵/۱۰۰ به صورت بشکه ، حلب ، کارتن و انواع عایقهای رطوبتی و پلیمری با برند دریا بام دلیجان و موج بام شرق در سال ۱۳۹۲ با مجوز رسمی از سازمان صنایع و معادن استان سمنان در شهرک جنت آباد تاسیس شد.

دسترسی سریع

خدمات ما 

گالری

بلاگ

درباره ما

تماس با ما

## پل های ارتباطی

۰۲۳۳۴۵۷۲۱۱۵



info@alborzearghavan.com



اتوبان امام رضا بعد از پلیس راه شریف آباد شهرک صنعتی جنت آباد انتهای بلوار کاج نبش لاله ۳۶ پلاک  
۱۰۵۹



انرژی گرفته با ❤️ از تیم طراحی سایت و سئو سایت تابان شهر