

قیمت هر متر مربع رابیتس کاری



Ahan 3
فروشگاه اینترنتی آهن آلات

www.ahan3.com

مواد اولیه تولید رابیتس



فرآیند تولید رابیتس شامل دو مرحله اساسی پرسکاری و کشش عرضی و سپس مرحله برش می شود. به طور کلی ورق گالوانیزه به ضخامت ۰.۲۵ میلیمتر و با عرض ۲۶ یا ۲۹.۵ سانتی متر به عنوان ماده اولیه در ساخت رابیتس به حساب می آید. برای تولید ابتدا رول ورق را بر روی کویل باز کن قرار می دهند سپس به صورت اتوماتیک به مرحله پرس ضربه ای وارد و شکاف های اولیه مورد نیاز با استفاده از پرس بر روی ورق ایجاد می شود. به همین منوال ورق به مرحله بعدی انتقال می یابد و عمل کشش عرضی با استفاده از غلطکی انجام می پذیرد. در این قسمت شیارهایی به شکل V و شبکه هایی بر روی ورق ایجاد خواهد شد. پس از عبور ورق از این مراحل عرض ورق به اندازه ۶۰ تا ۷۰ سانتی متر افزایش یافته سپس با عبور طول مشخص برابر با ۲۶۰ سانتی متر از ورق شکل نهایی را به خود خواهد گرفت. در نهایت در اندازه های مورد نظر توسط قیچی گیوتین برش و به انبار انتقال داده می شود. این محصول در اندازه ها و قیمت های متنوع در بازار موجود است. برای دریافت [قیمت رابیتس اصفهان](#) به لینک مربوطه مراجعه نمایید.

در یک دسته بندی کلی رابیتس را بر اساس ستون و وزن به دو دسته عمده تقسیم بندی می کنند:

- معمولاً رابیتس های تقسیم شده براساس ستون در سه دسته ۹، ۱۱ و ۱۳ ستون قرار می گیرند.
- در این دسته بندی محصول براساس وزنی که دارد تقسیم بندی خواهد شد. بر همین اساس هر برگ رابیتس با توجه به ضخامت ورق مورد استفاده در ساخت آن وزن مخصوص به خود را دارد.

نحوه رابیتس کاری سقف

یکی از بیشترین کاربردهای رابیتس ایران در سقف ساختمان می باشد. از مزایای استفاده از رابیتس در سقف ساختمان مقاومت بسیار بالای آن در مقابل وزن کم است که زیبایی خاصی هم به معماری داخلی منزل خواهد بخشید. اجرای رابیتس کاری سقف پذیرایی و آشپزخانه بر اساس طرح خواسته شده از سوی مشتریان اجرا خواهد شد. رابیتس کاری سقف آشپزخانه به دلیل نمای ظاهری زیبایی که دارد به عنوان رابیتس کاری مدرن می باشد که اخیرا بسیار مورد توجه افراد قرار گرفته است. ضمن آنکه ترکیب آن با نورپردازی خلاقانه موجب ایجاد محیطی زیبا و آرامش بخش می شود.

از دیگر دلایل مهم در کاربرد آن در سقف کاهش دادن ارتفاع سقف می باشد که با توجه به میزان ارتفاع سقف هرچه این ارتفاع بیشتر باشد امکان ایجاد طرح ها و چین و شکست های سقف بیشتر است. البته میزان ارتفاع سقف در سازه ها بر اساس استاندارد و کاربردی که دارند تعیین می شود. به عنوان مثال در سازه های با کاربری غیر مسکونی ارتفاع به میزان بیش از ۳ متر می رسد. این میزان در ساختمان های با کاربری مسکونی ۲۷۰ تا ۳۰۰ سانتیمتر در نظر گرفته می شود. ارتفاع سقف آشپزخانه به دلیل وجود المان هایی از قبیل لوله فاضلاب و به دلیل بالاتر بودن تراز کف آشپزخانه از تراز کف پذیرایی باعث کوتاه تر شدن سقف آشپزخانه خواهد شد. البته این میزان برابر با ۱۰ تا ۲۰ سانتیمتر کوتاه تر از سقف آشپزخانه می باشد.

به همین ترتیب سقف سوله صنعتی به منظور کاربری انبار سقفی به ارتفاع بیش از ۶ متر خواهد داشت. رابیتس کاری پذیرایی همچنین اغلب در ارتفاع ۲۷۰ تا ۲۸۰ سانتیمتر انجام می پذیرد گاهی این میزان کم یا زیاد می شود اما نباید کمتر از ۲۴۰ سانتیمتر کمتر شود. رابیتس سقف به میزان قابل توجهی در عایق بندی ساختمان در برابر هوا و صوت عمل می کند. این سقف با حبس لایه ای از هوا در درون خود به عنوان عایق حرارتی و با ایجاد لایه ای پوششی بر روی سقف از ورود یا خروج صوت به بیرون و داخل ساختمان جلوگیری خواهد کرد.

قیمت هر متر مربع رابیتس کاری

رابیتس کاری دیوار سقف این آشپزخانه و... همگی شامل هزینه هایی می شوند که به ترتیب بیان خواهیم کرد. در اجرای آن قیمت روز میلگرد ، هزینه اجرای میلگرد و قیمت گچ کاری متحمل پروژه می شود. ضمن آنکه اجرای این پروژه شامل اجرت رابیتس کاری بوده که به ازای هر متر مربع متغیر است. انجام این عملیات به طور



متوسط ۱۰ روز کاری زمان می برد البته با توجه به مترآژ، تعداد نیرو ها و ... این تعداد روز می تواند تغییر کند. رابیتس کاری علاوه بر سقف ساختمان بر روی دیوار، اپن آشپزخانه و اتاق خواب نیز اجرا می شود.

میلگرد مناسب رابیتس کاری

آرما توربندی رابیتس به صورت دستی انجام می شود به همین دلیل از ظرافت و دقت خاصی برخوردار است. فاصله بین هر میلگرد برابر با حدودا ۶۰ سانتیمتر می باشد. البته این اندازه به طرح رابیتس بستگی دارد که در طرح هایی ممکن است این میزان به ۳۰ سانتی متر برسد. میلگردهای مورد استفاده در رابیتس کاری آشپزخانه اتاق خواب و ... نباید به دو دلیل شکننده و ترد باشد. اول آنکه خمکاری بر روی این مقاطع ممنوع است ضمن آنکه عملیات جوشکاری بر این مقاطع ممنوع می باشد.

فیلم آموزشی رابیتس کاری

نظر شما را به [فیلمی](#) که برای شما تهیه شده است جلب می نمایم.

نقشه رابیتس کاری

جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص نقشه رابیتس کاری ، اجرت رابیتس کاری و قیمت روز میلگرد با مشاوران ما در آهن سه تماس حاصل فرمائید.

