

فرش نازک بهتره یا فرش ضخیم؟

آیا می دانستید وزن فرش یک عامل مهم هم در قیمت فرش ماشینی و هم در کیفیت فرش ماشینی محسوب می شود.

از نظر شما فرش نازک یا فرش ضخیم؟ کدام بهتر می باشد؟

اینکه چه عاملی باعث می شود وزن و ضخامت فرش را تحت تاثیر بگذارد؟

فرش نازک یا فرش ضخیم آیا جز حسن فرش محسوب می شود یا جز معایب یک فرش ماشینی محسوب می شود؟

تا انتهای این مقاله همراه ما باشید تا اطلاعاتی در مورد وزن فرش را بدانید.

فرش ماشینی:

بدلیل اینکه امروزه انواع دستگاه های بافنده در زمینه فرش ماشینی وجود دارد

همچنین انواع کیفیت های بافت شانه و تراکم در فرش ماشینی رواج پیدا کرده است.

حتی جنس مواد اولیه یا همان نخ فرش ماشینی یا همان الیاف فرش ماشینی بسیار متنوع شده است.

ما شاهد انواع درجه بندی و کیفیت از فرش ماشینی خواهیم بود.

در صورتی که در فرش دستباف ما از الیاف ثابت و تقریباً از شانه و تراکم ثابتی استفاده می کنیم.

بعنوان مثال نخ فرش دستباف پشم و پنبه و پود و یا ابریشم خواهد بود. و این الیاف در فرش دستباف ثابت هستند.

عوامل تاثیرگذار بر کیفیت فرش ماشینی:

- نخ فرش ماشینی
- شانه و تراکم فرش
- دستگاه بافنده فرش ماشینی
- وزن فرش ماشینی

نخ فرش ماشینی:

امروزه بدلیل پیشرفت در صنعت ماشین آلات و در نتیجه پیشرفت در زمینه فرش ماشینی

ما شاهد انواع نخ هاو الیاف مصنوعی در زمینه فرش ماشینی هستیم.

این نکته مشخص شده است که در فرش ماشینی از الیاف طبیعی پشم و پنبه و ابریشم نمی توان استفاده کرد.

لذا سراغ الیاف مصنوعی باید برویم که از نظر کیفیت مانند الیاف طبیعی عمل کنند.

انواع الیاف مصنوعی موجود در بازار فرش ماشینی:

- نخ اکرولیک هیت ست شده
- نخ پلی استر
- نخ ورژن
- نخ جوت
- تک نخ

در بین این الیاف مصنوعی تنها نخی که کیفیت و ظاهری مشابه الیاف طبیعی دارد می توان به نخ اکرولیک هیت ست شده اشاره کرد.

لذا بافت فرش ماشینی با نخ اکرولیک هیت ست شده کاملاً شبیه فرش دستباف خواهد بود.

بنابراین نخ اکرولیک هیت ست شده به شما فرش دستباف گونه تحویل خواهد داد.

همچنین این نکته را باید بدانید بدلیل کیفیت بالا و ظاهر دستباف گونه ی این نخ ، قیمت فرش ماشینی با نخ اکرولیک هیت ست شده بیشتر از سایر الیاف ها در بافت فرش ماشینی خواهد بود.

مزیت های استفاده از نخ اکرولیک در بافت فرش:

جنس نخ اکرولیک بر خلاف سایر الیاف مصنوعی از پلاستیک و مواد نفتی نخواهد بود.

در واقع جنس نخ اکرولیک بسیار شبیه جنس کراتین و مو می باشد.

بنابراین در بافت فرش بوی پلاستیک و نفت استشمام نمی شود و ایجاد حساسیت نمی کند.

مقاومت بالای نخ اکرولیک در برابر گرما و سوختگی

همچنین مقاومت بالای نخ اکرولیک در برابر جذب رطوبت و بیخوردگی

مقاومت بالای نخ اکرولیک در برابر سایش و پاخور بالا

بطوری که نخ اکرولیک با پاخور بالا کوبیده نمی شود.

ظاهر شفاف نخ اکرولیک بدون بهم چسبیدگی و دانه دانه در فرش ماشینی

نحوه تشخیص نخ اکرولیک در بافت فرش ماشینی توسط خریداران فرش:

اما اینکه بتوانید نخ اکرولیک را در بافت فرش تشخیص دهید کار هر کسی نمی باشد.

ما برای اینکه افراد عادی موقع خرید فرش بتوانند جنس نخ فرش بخصوص نخ اکرولیک را تشخیص دهند آموزش لازمه را شرح می دهیم:

فرش را بو کنید: همان طور که گفتیم نخ اکرولیک نباید بوی پلاستیک و مواد نفتی بدهد.

فرش را لمس کنید: نخ اکرولیک نباید بهم چسبیده و زبر باشد و باید بافتی نرم و لطیف داشته باشد و از زیر دست دانه دانه تفکیک شود.

نخ فرش را آتش بزنید: از فروشنده اجازه گرفته و گوشه ای از نخ فرش ماشینی را آتش بزنید ، نخ اکرولیک در مواجهه با آتش نباید دود سیاه و غلظ مانند پلاستیک داشته باشد.

همچنین خاکستر بجا مانده از نخ اکرولیک نباید سفت شود و باید پودر مانند شود.

اما نکته ای که وجود دارد این است که:

هرچه نخ های بکار برده شده در بافت فرش ماشینی کمتر باشد وزن فرش پایین تر خواهد بود و در نتیجه استحکام فرش شما کمتر خواهد بود.

شانه و تراکم فرش ماشینی:

بدلیل انواع دستگاه های بافنده در فرش ماشینی طیف گسترده ای از شانه و تراکم در فرش ماشینی را خواهیم داشت.

شانه فرش ماشینی ارتباط با کیفیت ظاهری و وضوح نقشه فرش ماشینی دارد.

بطوری که هرچه شانه فرش بالاتر باشد بافت ریز تر و واضح تر و دستیاف گونه تری از فرش ماشینی را خواهیم داشت.

اما تراکم در فرش ماشینی بر می گردد به فشردگی و استحکام در فرش ماشینی ،

بطوری که هرچه تراکم فرش بالاتر باشد ، نخ خاب فرش فشرده تر کنار هم قرار می گیرند.

با فشردگی نخ خاب مسلما وزن فرش پایین تر خواهد بود و فرش سبک تری در عین استحکام بالا خواهید داشت.

بنابراین به قطع نمی توان گفت نازکی فرش دلیل بر بی کیفیت بودن فرش می باشد.

دستگاه بافنده فرش ماشینی:

کیفیت دستگاه بافنده تاثیر گزار هم بر استحکام فرش خواهد بود و هم تاثیر گزار بر ظاهر فرش خواهد بود.

بطوری که دستگاه های بافنده پیشرفته ، بجای یک لایه پود در فرش ماشینی دو لایه پود را به فرش تزریق میکنند.

و همین عامل باعث وزن بیشتر فرش و استحکام بیشتر فرش می شود.

وزن فرش ماشینی:

همان طور که ذکر کردیم عوامل مختلفی در وزن فرش تاثیر گزارند از جمله:

- نخ فرش
- تراکم فرش
- دستگاه بافنده فرش

برای تشخیص فرش با کیفیت باید بدانید که بعنوان مثال در فرش ۵۰۰ شانه با شانه ۲۱۰۰ هر متر فرش بطور استاندارد چه وزنی باید داشته باشد.

چرا که در شانه و تراکم های مختلف وزن فرش متفاوت خواهد بود.

در کل در شانه های بالا ۱۲۰۰ و ۱۵۰۰ با تراکم بالای ۳۰۰۰ همان طور که ذکر کردیم فرش سبک تری نسبت به فرش ۷۰۰ شانه خواهیم داشت.

لذا بسته به نوع کاربردی که از فرش دارید میتوانید وزن فرش را انتخاب کنید.

بعنوان مثال برای فرش جهیزیه عروس بیشتر جنبه زیبایی مطرح است و از شانه های بالا استفاده می شود.

اما برای سجاده فرش که جنبه کاربردی و پاخور بالا دارد فرش ۷۰۰ شانه انتخاب می شود که وزن بیشتری دارد و ضخیم تر است.

نکته پایانه مقاله فرش نازک یا فرش ضخیم:

پس بطور قطع نمی توانیم بگویم اگر فرش نازک است پس بی کیفیت است نه چنین نیست

چون ذکر کردیم که در شانه و تراکم بالا وزن فرش پایین تر خواهد بود چون بدلیل تراکم بالا از ارتفاع نخ خاب کاسته می شود و فرش نازک تر می شود.

ابتدای خرید فرش نازک یا فرش ضخیم مشخص کنید که فرش را برای چه کاربردی می خواهید تا بهتر بتوانید فرش مورد نظر خود را انتخاب کنید.