

سلام به [چوبک ابزار](#) خوش آمدید. در این مقاله به معرفی انواع روکش چوب می پردازیم.

معرفی انواع روکش چوب

کابینت و وسایل خانه دارای روکش مختلفی هستند که نسبت به نوع و جنس مواد ساخته شده آنها منشا متفاوتی دارند. با شناخت ویژگی ها و کاربرد مناسب روکش های چوب طبیعی و مصنوعی می توانید بهترین انتخاب را برای روکش چوب وسایل و کابینت منزل خود داشته باشید.

Choobak Abzar.com



فروشگاه چوبک ابزار

انواع روکش چوب : طبیعی

روکش های طبیعی (veneer) ورقه های نازک چوبی هستند که برای پوشش انواع مختلف صفحات فشرده چوبی از قبیل تخته خرده چوب، فیبر و غیر آنها به کار می روند. در حقیقت هدف از روکش کردن این صفحات این است که ظاهر آنها با چنین پوششی به شکل و طرح های زیبا و مشتری پسند در آیند.

روکش چوب طبیعی، عمدتاً از گونه های درخت پهن برگ که نقوش زیبا و رنگ های متنوعی دارند تهیه می شوند. از سوزنی برگان هم روکش طبیعی تهیه می گردد اما مصرف کمی دارند



فروشگاه چوبک ابزار

روش تهیه روکش چوب طبیعی

روکش طبیعی چوب ، معمولاً به دو روش لوله بری و کاردی تهیه می شود.

روش لوله بری

در این روش ماده اولیه برای تهیه روکش، گرده بینه است که پس از پختن، آن را بین دو گیره دستگاه لوله بر قرار می دهند و عملیات روکش گیری صورت می پذیرد. البته روش لوله بری بیشتر برای تهیه لایه های مورد نیاز در ساخت تخته لایه استفاده می شود.

روش لوله بری

روش کاردی

در این روش ماده اولیه ی چوبی به صورت چهار تراش تهیه می شود، به طوری که پس از پخته و نرم شدن چوب با دستگاه اسلایسر(کاردی)، که می تواند به صورت افقی یا عمودی باشد، لایه های نازک روکش تولید می گردد.

انواع روکش چوب : مصنوعی

روکش های مصنوعی از چوب تهیه نمی شوند و جنس آنها از کاغذ یا ورقه های نازکی از جنس پی وی سی است. این روکش ها طرح ها و رنگ های مختلفی دارند و از آنها برای پوشش انواع صفحات مرکب مثل نئوپان، تخته فیبر و ... استفاده می شود

و با توجه به نوع آنها در برابر رطوبت و حرارت مقاوم اند. در حال حاضر استفاده از این روکش ها بسیار متداول شده است و اکثر صفحات ام دی اف (MDF) با این روکش ها پوشش داده می شوند.

Choobak Abzar.com



فروشگاه چوبک ابزار

ورق های کاغذی

نوعی از روکش چوب مصنوعی، که از جنس کاغذ تزیینی به صورت ساده یا طرح دار و با رنگ های متنوع عرضه می شود، به نام «لترون» معروف است. این روکش برای پوشش سطوح یا ضخامت صفحات فشرده چوبی مانند ساخت انواع مصنوعات چوبی و حتی کابینت های آشپزخانه استفاده می شود.

وزن پایه این روکش ها پس از آغشته سازی تا حداکثر ۳۰۰ گرم بر مترمربع نیز می رسد. این نوع روکش از ارزان ترین انواع روکش است که در مبلمان و لوازم ارزان قیمت مورد استفاده قرار می گیرد، در برابر سایش و خش و عوامل مکانیکی مقاومتی ندارد و در برابر حرارت و رطوبت نیز کمتر از روکش های ملامینه و لمینیت است.

روکش ترموپلاستیک

این گروه روکش های مصنوعی مواد ترموپلاستیکی هستند که در اثر گرما تغییر شکل داده و قابلیت انعطاف بسیار بالایی دارند. در سطوحی که دارای اختلاف سطح های عمیق و زیاد و اشکال برجسته و فرورفته با انحناهای متعدد و مشکل هستند، فقط می توان از روکش های ترموپلاستیک استفاده کرد. قابلیت انعطاف این نوع روکش از مزیت های کاربردی آنها محسوب می شود. این نوع روکش ها عمدتاً شامل روکش PVC و ورق های اکریلیک است که روکش PVC پر مصرف ترین آنها است.

روکش پلی وینیل کلراید (PVC)

این روکش ها در طرح ها، رنگ ها و ضخامت های بین ۰,۲ تا ۳ میلیمتر عرضه می شوند. قابلیت انعطاف پذیری آنها زیاد است و از آنها برای سطوح صاف و ابزار خورده و فرم دار، مانند درهای کابینت آشپزخانه و همچنین نوارهای لبه استفاده می شود. انعطاف بسیار خوب روکش PVC خصوصاً وقتی که داخل پرس ممبران حرارت می بیند باعث می شود که بتوان نقوش بسیار ریز و ظریف، ابزار خورده های عمیق، اشکال با شعاع های کوچک و سخت را با آن روکش کرد. از ویژگی های دیگر این روکش ها داشتن مقاومت در برابر رطوبت است. اما در برابر حرارت و عوامل مکانیکی، مثل سایش و مواد شیمیایی، مقاومت کمتری دارند.

لینک های مرتبط:

[تیغ اورفرز لبه DAMAR](#)

[گل میخ دستگاه پونز کوب بادی](#)

[معرفی اره فارسی بر و انواع آن](#)

سلام به [چوبک ابزار](#) خوش آمدید. در این مقاله به معرفی انواع روکش چوب می پردازیم.

معرفی انواع روکش چوب

کابینت و وسایل خانه دارای روکش مختلفی هستند که نسبت به نوع و جنس مواد ساخته شده آنها منشا متفاوتی دارند. با شناخت ویژگی ها و کاربرد مناسب روکش های چوب طبیعی و مصنوعی می توانید بهترین انتخاب را برای روکش چوب وسایل و کابینت منزل خود داشته باشید.



انواع روکش چوب : طبیعی

روکش های طبیعی (veneer) ورقه های نازک چوبی هستند که برای پوشش انواع مختلف صفحات فشرده چوبی از قبیل تخته خرده چوب، فیبر و غیر آنها به کار می روند. در حقیقت هدف از روکش کردن این صفحات این است که ظاهر آنها با چنین پوششی به شکل و طرح های زیبا و مشتری پسند در آیند.

روکش چوب طبیعی، عمدتاً از گونه های درخت پهن برگ که نقوش زیبا و رنگ های متنوعی دارند تهیه می شوند. از سوزنی برگان هم روکش طبیعی تهیه می گردد اما مصرف کمی دارند



فروشگاه چوبک ابزار

روش تهیه روکش چوب طبیعی

روکش طبیعی چوب ، معمولاً به دو روش لوله بری و کاردی تهیه می شود.

روش لوله بری

در این روش ماده اولیه برای تهیه روکش، گرده بینه است که پس از پختن، آن را بین دو گیره دستگاه لوله بر قرار می دهند و عملیات روکش گیری صورت می پذیرد. البته روش لوله بری بیشتر برای تهیه لایه های مورد نیاز در ساخت تخته لایه استفاده می شود.

روش لوله بری

روش کاردی

در این روش ماده اولیه ی چوبی به صورت چهار تراش تهیه می شود، به طوری که پس از پخته و نرم شدن چوب با دستگاه اسلایسر(کاردی)، که می تواند به صورت افقی یا عمودی باشد، لایه های نازک روکش تولید می گردد.

انواع روکش چوب : مصنوعی

روکش های مصنوعی از چوب تهیه نمی شوند و جنس آنها از کاغذ یا ورقه های نازکی از جنس پی وی سی است. این روکش ها طرح ها و رنگ های مختلفی دارند و از آنها برای پوشش انواع صفحات مرکب مثل نئوپان، تخته فیبر و ... استفاده می شود

و با توجه به نوع آنها در برابر رطوبت و حرارت مقاوم اند. در حال حاضر استفاده از این روکش ها بسیار متداول شده است و اکثر صفحات ام دی اف (MDF) با این روکش ها پوشش داده می شوند.

Choobak Abzar.com



فروشگاه چوبک ابزار

ورق های کاغذی

نوعی از روکش چوب مصنوعی، که از جنس کاغذ تزیینی به صورت ساده یا طرح دار و با رنگ های متنوع عرضه می شود، به نام «لترون» معروف است. این روکش برای پوشش سطوح یا ضخامت صفحات فشرده چوبی مانند ساخت انواع مصنوعات چوبی و حتی کابینت های آشپزخانه استفاده می شود.

وزن پایه این روکش ها پس از آغشته سازی تا حداکثر ۳۰۰ گرم بر مترمربع نیز می رسد. این نوع روکش از ارزان ترین انواع روکش است که در مبلمان و لوازم ارزان قیمت مورد استفاده قرار می گیرد، در برابر سایش و خش و عوامل مکانیکی مقاومتی ندارد و در برابر حرارت و رطوبت نیز کمتر از روکش های ملامینه و لمینیت است.

روکش ترموپلاستیک

این گروه روکش های مصنوعی مواد ترموپلاستیکی هستند که در اثر گرما تغییر شکل داده و قابلیت انعطاف بسیار بالایی دارند. در سطوحی که دارای اختلاف سطح های عمیق و زیاد و اشکال برجسته و فرورفته با انحناهای متعدد و مشکل هستند، فقط می توان از روکش های ترموپلاستیک استفاده کرد. قابلیت انعطاف این نوع روکش از مزیت های کاربردی آنها محسوب می شود. این نوع روکش ها عمدتاً شامل روکش PVC و ورق های اکریلیک است که روکش PVC پر مصرف ترین آنها است.

روکش پلی وینیل کلراید (PVC)

این روکش ها در طرح ها، رنگ ها و ضخامت های بین ۰,۲ تا ۳ میلیمتر عرضه می شوند. قابلیت انعطاف پذیری آنها زیاد است و از آنها برای سطوح صاف و ابزار خورده و فرم دار، مانند درهای کابینت آشپزخانه و همچنین نوارهای لبه استفاده می شود. انعطاف بسیار خوب روکش PVC خصوصاً وقتی که داخل پرس ممبران حرارت می بیند باعث می شود که بتوان نقوش بسیار ریز و ظریف، ابزار خورده های عمیق، اشکال با شعاع های کوچک و سخت را با آن روکش کرد. از ویژگی های دیگر این روکش ها داشتن مقاومت در برابر رطوبت است. اما در برابر حرارت و عوامل مکانیکی، مثل سایش و مواد شیمیایی، مقاومت کمتری دارند.

لینک های مرتبط:

[تیغ اورفرز لبه DAMAR](#)

[گل میخ دستگاه پونز کوب بادی](#)

[معرفی اره فارسی بر و انواع آن](#)