

دُرْويه

انواع درب های چوبی و فلزی ساختمانی

• درب‌های چوبی ساده و سنتی دروین

درب‌های چوبی تولید شده در شرکت تجاری دروین از جمله بهترین و باکیفیت‌ترین انواع محصولات موجود در بازار می‌باشد که در انواع طرح و رنگ با بهترین و مرغوب‌ترین چوب تولید و به بازارهای فروش ارائه می‌گردند. ما در شرکت تجاری دروین درب‌های سنتی قدیمی را نیز برای کسانی که به این نوع از طرح‌ها علاقه‌مند هستند، با بهترین کیفیت و در انواع طرح‌های متنوع طراحی و تولید می‌نماییم.

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساخته مانی



• ویژگی‌های درب‌های چوبی دروین

- استفاده از مرغوب‌ترین چوب‌های بازار
- دارای چهار لولا
- استفاده از دستگیرهای فلزی زیبا و بادوام
- مقاومت بسیار بالا در برابر موریانه و پوسیدگی
- مقاوم در برابر تغییر رنگ
- ضد آب و صدا

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساخته مانی



• درب‌های آلومینیومی دروین

آلومینیوم یک متریال بسیار مقاوم می‌باشد. وقتی که نیاز به درب‌های بزرگ داریم که دهنده‌های بزرگی را پوشش دهند مقاومت در حرف اول را می‌زند که معمولاً وزن زیادی دارند. وزن خود فریم در می‌تواند از جنس چوب، پلی اورتان (PVC)، آهن و ... باشد. علاوه بر فریم اصلی قسمت میانی در و پنجره که در انواع متریال‌ها و بالاخص شیشه‌ای می‌تواند باشد نیز وزن زیادی را دارد. درب‌های آلومینیومی تولید شده در دروین با استفاده از بهترین مواد اولیه، در کارخانه‌های پیشرفته توسط طراحان و متخصصان مهندس و متعدد دروین طراحی و وارد بازارهای فروش می‌گردند.

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساخته مانی



• ویژگی‌های درب‌های آلومینیومی دروین

- امنیت بالا و محافظت در برابر سرقت
- طول عمر و دوام در طی سال‌های طولانی
- عایق حرارتی بالا
- تولید با بهترین مواد اولیه و بهترین کیفیت
- وزن پایین
- در طرح‌ها و رنگ‌های متنوع و مختلف
- مقاومت بسیار بالا
- ...

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساختمانی



۸

• درب‌های استیل دروین

امروزه استفاده از درب استیل به علت خصوصیات و مزایای آن بسیار افزایش پیدا کرده است. این نوع از درب‌ها با جنس استیل علاوه بر مقاومت بالا دارای زیبایی بسیار زیادی نیز می‌باشند. در استیل یکی از انواع محصولاتی است که از آلیاژ استینلس استیل ۳۰۴ و ۳۱۶ در منعطف ساختمان مورد استفاده قرار می‌گیرد. درب استیل در بعضی موارد خاص در منعطف ساختمان مورداستفاده قرار می‌گیرد. درب استیل در دو حالت تمام استیل (صرفاً ترکیب مقاطع مختلف استینلس استیل) و روکش استیل طراحی و ساخته می‌شوند. در حالت تمام استیل درب به صورت کامل از پروفیل یا ورق باضخامت (۲ میلی‌متر) ۳۵۴ ساخته می‌شوند؛ که دارای استقامت و زیبایی خیره‌کننده‌ای هستند.

دُرویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساختمانی



• ویژگی‌ها و خصوصیات درب‌های استیل دروین

- قابلیت ساخت در ابعاد مختلف
- قابلیت ساخت به صورت تک لنگه، دو لنگه و ...
- مقاومت بسیار بالا
- قابلیت رنگ‌آمیزی به صورت الکترواستاتیک
- مقاومت بسیار بالا در برابر خوردگی و زنگزدگی
- مقاوم در برابر حرارت بسیار بالا
- ضد سرقت بودن
- عدم تغییر رنگ در طولانی مدت
- ... و ...



• درب‌های ضد سرقت چوبی

قسمت مرکزی یا قسمت داخلی این درب‌ها از چوب است که معمولاً از جنس چوب راش، چوب گرد و چوب صنوبر، چوب گیلاس و سایر چوب‌های محکم و متراکم است. از آنجایی که ساختار چوب استحکام بالایی ندارد و مقاومت آن در برابر آتش کم است، معمولاً در درب‌های چوبی از یک یا دو لایه فولادی به عنوان حامی و پشتیبان استفاده می‌شود؛ بنابراین اگرچه وزن چوب سبک است، وجود ورقه‌های فولادی باعث افزایش وزن آن‌ها شده و باید از یراق محکم برای نگهداری آن‌ها استفاده شود.

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساخته مانی



• درب‌های ضد سرقت فلزی

در پوشش درب ضد سرقت فلزی، از فلز استینلس استیل یا استیل ضدزنگ است. البته نمونه‌هایی با ورقه‌های فلزی دیگر هم در بازار وجود دارد که چندان زیاد نیستند. وجود پوشش فلزی باعث شده که مقاومت آن‌ها در برابر خط و خش و آتش‌سوزی بسیار بالا باشد و یک گزینه مطلوب برای حمام و سرویس بهداشتی، اتاق‌خواب و بعضاً اتاق کارخانه‌ها و شرکت‌ها باشد.

دُرویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساختمانی



• درب‌های ضد سرقت کامپوزیتی

وجود پوشش کامپوزیتی در انواع درب ضد سرقت، باعث شده که ما با متنوع‌ترین گزینه در بازار مواجه باشیم. پوشش‌های کامپوزیتی برخلاف چوب یا فلز، به راحتی شکل می‌گیرند و می‌توان طرح‌ها و الگوهای مختلفی را به کمک آن‌ها پیاده‌سازی کرد. این پوشش در برابر رطوبت مقاومت بالایی دارد، وزن آن بسیار سبک است و به راحتی می‌توان آن‌ها را تعمیر کرد. در قسمت داخلی درب‌های کامپوزیتی از ورق پوشش فولادی استفاده شده است که استحکام آن را در برابر ضربه به مراتب بالاتر از گزینه‌های دیگر برده است.

دُرْوِيْن

ارواع درب های چوبی و فلزی ساخته مانی

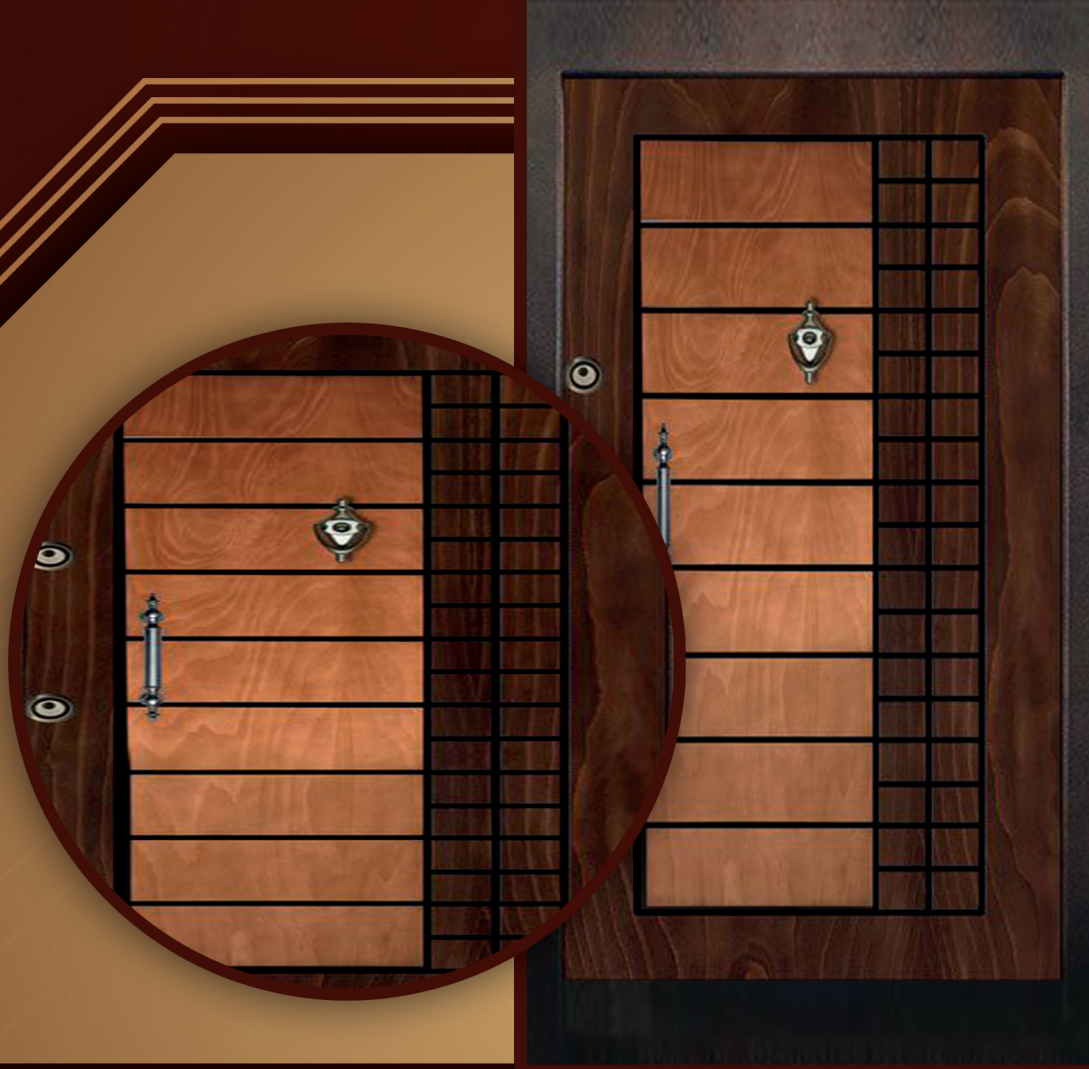


۰ درب‌های ضد سرقت

در بین انواع درب ضد سرقت می‌توان این گزینه را به عنوان یک گزینه متفاوت معرفی کرد. اصطلاح HDF از یک واژه انگلیسی تحت عنوان High Density Fiberboard برگرفته شده است که نشان‌دهنده نوعی تخته فیبری است که به شکل خشک و تحت فشار زیاد تولید شده است. این پوشش تراکم بسیار بالایی دارد و به عنوان پوشش کابینت و کمد استفاده می‌شود. درب‌های ضد سرقت HDF تا حدود زیادی به درب‌های چوبی شباهت دارند و سطح آن‌ها تقریباً یکسان است. این درب‌ها تنوع درب‌های کامپوزیتی را ندارند، اما با استفاده از دستگاه CNC می‌توان الگوهای مختلفی روی آن‌ها پیاده‌سازی کرد. به همین دلیل گزینه‌ای مناسب برای درب ورودی منازل و درب دفتر کار یا مطب پزشکان محسوب می‌شود.



ارواع درب های چوبی و فلزی ساخته مانی



• درب‌های ضد سرقت PVC

درب ضد سرقت پیویسی به عنوان یکی از گزینه‌های مدرن در بازار شناخته می‌شوند که وجود یک لایه PVC روی آن‌ها اصلی‌ترین ویژگی آن‌هاست. در بین انواع درب ضد سرقت می‌توان به این محصول نمره قابل قبولی داد، زیرا هم از لحاظ کیفیت طراحی و هم از لحاظ شکل‌پذیری ورق پیویسی می‌تواند ما را به الگوهای مختلفی برساند. این درب‌ها بهشت در برابر رطوبت مقاوم هستند و امکان استفاده از آن‌ها برای درب ورودی ساختمان وجود دارد. البته ماده پیویسی مقاومت بالایی در برابر حرارت ندارد و از طرف دیگر امکان ایجاد خط و خش و خطخوردنگی به دلیل رفتار کودکان در آن وجود دارد. برای قرار دادن پوشش پیویسی از دستگاه پرس و کیوم استفاده می‌شوند و به عنوان یکی از متنوع‌ترین گزینه‌ها در سطح بازار معرفی می‌شود.

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساخته مانی



◦ انواع درب‌های روکش‌دار دروین

برای محافظت بیشتر از درب چوبی استفاده از روکش ضروری است. در حقیقت، اگر برای درب چوبی روکش مناسب لحاظ نشود، چوب به مرور زمان خشک شده، ترک می‌خورد و خراب می‌شود. روکش درب چوبی از تورم یا ترک‌خوردگی جلوگیری می‌کند و از درب در برابر لکه‌ها محافظت کرده و ظاهر آن را زیباتر و درخشان تر نشان می‌دهد.

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساختمانی



• روکش چوبی نفوذکننده

روکش نفوذکننده توسط چوب جذب می‌شوند و اجرای آن‌ها راحت‌تر است. به جای اینکه در به عنوان یک رویه مجزا در نظر گرفته شوند، روکش نفوذکننده بخشی از چوب می‌شود و جلوه طبیعی‌تری به درب می‌دهد. این نوع روکش به چوب نفوذ کرده و کمی اثر تیره کننده‌ای بر جای می‌گذارد که باعث افزایش رنگ طبیعی و دانه‌های چوب می‌شود. روکش نفوذی پس از پنج تا هشت دقیقه به راحتی به داخل چوب نفوذ می‌کند، پس از آن می‌توان مواد اضافی را پاک کرد. به جای یک لایه روی درب، پوشش نافذ بخشی از چوب می‌شود و به افزایش مقاومت و سختی چوب نیز کمک می‌کند. در شرکت تجاري دروین درب‌های سنتی قدیمی را نیز برای کسانی که به این نوع از طرح‌ها علاقه‌مند هستند، با بهترین کیفیت و در انواع طرح‌های متنوع طراحی و تولید می‌نماییم.

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساخته مانی



• انواع روکش درب چوبی نفوذگننده عبارت اند از:

- روغن بزرک (Linseed Oil)
- روغن تانگ (Tung Oil)
- روغن دانمارک (Danish Oil)

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساختمانی



• روکش درب چوبی سطحی

روکش سطحی از دوام بالاتری نسبت به روکش نفوذکننده برخوردار است، اما جلوه‌ی طبیعی به چوب نمی‌دهد. این نوع روکش درب چوبی، لایه‌ای محافظتی ایجاد می‌کند که طول عمر چوب را افزایش می‌دهد. رویه سطحی از چوب در برابر رطوبت، آلودگی، خراش و ساییدگی محافظت می‌کند. در زیر انواع روکش سطحی درب چوبی آورده شده‌اند:

- روکش رنگ
- روکش ورنی
- روکش ملامینه
- روکش پلی اورتان
- روکش پیویسی
- روکش چوب گرد و
- روکش لمینت
- روکش هایگلاس
- روکش هات پرس
- روکش پرینت
- روکش وکیوم

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساخته مانی



◦ درب‌های ضد حریق دروین

درب ضد حریق به مدلی از درب‌ها گفته می‌شود که در مقابل حریق و انتشار آتش به مکان‌های دیگر ساعات زیادی مقاوم است. این نوع درب‌ها بر اساس ساختار و مکان موردنظر آن از متریال مختلفی ساخته شده و به دلیل نوع ساخت و مراحل ساخت این درب‌ها موجب شده تا یک درب مقاوم در برابر حرارت و شعله‌های آتش باشد.

درویش

ارواع درب های چوبی و فلزی ساخته مانی



◦ ویژگی‌های درب‌های ضد حریق دروین

- دسترسی آسان
- دارای شیشه جهت بررسی و دید
- مقاومت در برابر آتش
- عایق صوت
- ساخته شده از ورق فولادی
- ... و ...



◦ انواع درب‌های ضد حریق دروین

- درب‌های خروج اضطراری برج‌های مسکونی و اداری
- درب مخصوص نیروگاه برق
- درب بیمارستانی
- درب خزانه‌ها و انبار

دُرویش

انواع درب های چوبی و فلزی ساختمانی



