



دروپه



انواع درب های چوبی و فلزی ساختمانی

• درب‌های چوبی ساده و سنتی دروین

درب‌های چوبی تولیدشده 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.



• ویژگی‌های درب‌های چوبی دروین

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



• درب‌های آلومینیومی دروین

آلومینیوم یک متریال بسیار مقاوم می‌باشد. وقتی که نیاز به درب‌های بزرگ داریم که دهنه‌های 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 متریال ها و بالأخص شیشه‌ای می‌تواند باشد نیز وزن زیادی را دارند. درب‌های آلومینیومی تولیدشده در دروین با استفاده از بهترین مواد اولیه، در کارخانه‌های پیشرفته توسط طراحان و متخصصان مجرب و متعهد دروین طراحی و وارد بازارهای فروش می‌گردند.



• 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
- و ...



• 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 در بعضی موارد خاص ۳۱۶ در صنعت ساختمان مورد استفاده قرار می‌گیرد. درب استیل در دو حالت تمام استیل (صرفاً ترکیب مقاطع مختلف استنلس استیل) و روکش استیل طراحی و ساخته می‌شوند. در حالت تمام استیل درب به صورت کامل از پروفیل یا ورق با ضخامت (۲ میلی‌متر) ۳۰۴ ساخته می‌شوند؛ که دارای استقامت و زیبایی خیره‌کننده‌ای هستند.



• 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 طولانی‌مدت
- و ...



• درب‌های ضد سرقت چوبی

قسمت مرکزی یا قسمت داخلی این درب‌ها از چوب است که معمولاً از جنس چوب راش، چوب گردو، چوب صنوبر، چوب گیلان 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 ورق فولادی به‌عنوان 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.



• 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، اتاق خواب و بعضاً اتاق کارخانه‌ها و شرکت‌ها باشد.



• 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.



• درب‌های ضد سرقت HDF

در بین انواع درب ضد سرقت می‌توان این گزینه را به‌عنوان یک گزینه متفاوت معرفی کرد. اصطلاح HDF از یک واژه انگلیسی تحت عنوان High Density Fiberboard برگرفته‌شده است که نشان‌دهنده نوعی تخته فیبری است که به شکل خشک و تحت فشار زیاد تولیدشده است. این پوشش تراکم بسیار بالایی دارد و به‌عنوان 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.



• درب‌های ضد سرقت PVC

درب ضد سرقت پی‌وی‌سی به‌عنوان یکی از گزینه‌های مدرن در بازار شناخته می‌شوند که وجود یک‌لایه 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 به‌شدت 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 خط‌خوردگی به دلیل رفتار کودکان در آن وجود دارد. برای قرار دادن پوشش پی‌وی‌سی از دستگاه پرس وکیوم استفاده می‌شوند و به‌عنوان یکی از متنوع‌ترین گزینه‌ها در سطح بازار معرفی می‌شود.



• 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 به‌مرور زمان خشک‌شده، 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 درخشان‌تر نشان می‌دهد.



• روکش چربی نفوذکننده

روکش نفوذکننده توسط چوب جذب می‌شوند و اجرای آن‌ها راحت‌تر است. به جای اینکه در به عنوان یک‌رویه 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 تیره‌کننده‌ای 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. به‌جای یک‌لایه روی درب، پوشش نافذ بخشی از چوب می‌شود و به افزایش مقاومت و سختی چوب نیز کمک می‌کند. 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.



• انواع روکش درب چوبی نفوذکننده عبارت اند از:

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



• 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 گردو
- روکش لمینت
- روکش هایگلاس
- روکش هات پرس
- روکش پپرینت
- روکش وکیوم



• 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.



• ویژگی‌های درب‌های ضد حریق دروین

- دسترسی آسان
- دارای شیشه جهت بررسی و دید
- مقاومت در برابر آتش
- عایق صوت
- ساخته‌شده 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





دروپین 

انواع درب های چوبی و فلزی ساختمانی