



تولید کارتون بسته بندی

تولید کارتون بسته بندی با کیفیت در ایران

تولید کارتون بسته بندی شامل فرایند ساخت کارتون‌هایی است که برای بسته بندی و حمل و نقل محصولات در صایع مختلف استفاده می‌شوند. کارتون بسته بندی اغلب از مواد مانند کاغذ لایه‌ای تهیه می‌شود که به وسیله اتصالات و جسب‌های مختلف به هم متصل می‌شوند و همچینین بهتر است بدانید **تولید کارتون بسته بندی** معمولاً در واحدهای تولید صنعتی انجام می‌شود و از آن برای بسته بندی محصولات مختلف مانند مواد غذایی، لوازم خانگی، فرش‌ها، الکترونیک و سایر صایع استفاده می‌شود.

دانلود

09120137347



فهرست مطالب تولید کارتون بسته بندی

مراحل دریافت خدمات تولید کارتون بسته بندی از آی وی پک

مزایای تولید کارتون بسته بندی

سوالات متداول شما درباره تولید کارتون بسته بندی

صفهه چیز درباره تولید کارتون بسته بندی



ارسال به موقع

در کمترین زمان ممکن



اماکن تعیین

در صورت خرابی و بروز مشکل



فروش انحصاری

فروش به صورت عمدۀ و تکی



کیفیت بالای کارتون

بهترین و غنی ترین مواد اولیه



مشاوره و پشتیبانی آی وی پک

برای مشاوره رایگان و ارتباط با کارشناسان ما با شماره زیر تماس بگیرید.



021-55820840

تماس با ما



مراحل دریافت خدمات تولید کارتون بسته بندی از آی وی پک

از تولید تا مصرف در کنار شما هستیم.

4



تحویل در محل

بعد از خرید محصول ، تیم فنی ما محصول مورد نظر را به همراه یک پک شده آمده می

3



عقد قرارداد رسمی

بعد از انتخاب محصول مورد نیاز شما ، قراردادی رسمی با شرکت مخصوص امضا می شود.

2



انتخاب محصول

شما نیز می توانید بعد از مشاوره با مشاوران و کارشناسان محصول مورد نظر خود را انتخاب کنید.

1



تماس با ما

شما می توانید با ارتبا کارشناسان ما از گرفتن با کارشناسان ما از هشتمین مرحله را کنید.



مزایای تولید کارتون بسته بندی

از جمله مزایای تولید کارتون بسته بندی برای محصولات می توان به می توان به سیک و قابل حمل بودن محصول، مقاومت و محافظت از اجسام خامق و اشیا شکستنی، بازیافت پذیری در جهت کمک به محیط زیست و... اشاره کرد.

مقاومت بالا



حمل و نقل آسان



بازیافت پذیری



وزن سبک



09120137347

برای خرید کارتون بسته بندی و یا مشاوره رایگان ، با ما تماس بگیرید



سوالات متداول شما درباره تولید کارتون بسته بندی

پاسخ سوالات پرترکار در مورد تولید کارتون بسته بندی



برای مشاوره بیشتر از طریق پیامک یا واتس اپ با ما در تماس باشید!

همه چیز درباره تولید کارتون بسته بندی

تولید کارتون بسته بندی چیست؟

تولید کارتون بسته بندی به معنای تهیه و تولید انواع بسته بندی ها و کانتینرها از مواد کارتونی است. کارتون بسته بندی عموماً از کاغذ ساخته می شود که به صورت مفخاطن تخت با روی های پهن تهیه می شود. سبیس با استفاده از فرآیند های مختلف، این صفات کارتون به شکل هایی مورد نیاز پرش داده، خمیرکاری و اتصال داده می شوند تا به شکل های سه بعدی و قابل استفاده برای بسته بندی محصولات تبدیل شوند. البته مراحل تولید کارتون برای بسته بندی شامل جزئیات و فرآیندهای بیشتری است که در ادامه به آنها خواهیم پرداخت.

مراحل تولید کارتون بسته بندی

ساخت کارتون بسته بندی، شامل مراحلی است که قصده داریم به ترتیب هر کدام را بازگو می کنیم:
۱. تهیه مواد اولیه: مرحله اول در تولید کارتون بسته بندی، تهیه مواد اولیه است. معمولاً از کاغذ

تولید کارتون بسته بندی چیست؟

مراحل تولید کارتون بسته بندی

لزوم تولید کارتون بسته بندی

هزینه های تولید کارتون بسته بندی چیست؟

نکات کلیدی تولید کارتون بسته بندی

تکنولوژی های نوین در تولید کارتون

بسته بندی

آخرین روش ها و فناوری ها در تولید کارتون

بسته بندی

تأثیر کارتون های مناسب بر حفاظت از

کالاهای در طول حمل و نقل

انواع کارتون های بسته بندی کدامند؟

از چه موادی برای تولید کارتون بسته بندی

استفاده می شود؟

آیا کارتون های می توانند به طور سفارشی طراحی

شوند؟

- استفاده می‌شود که از الیاف چوبی سلولزی مانند درختان نخل، نیلگون و پنبه تهیه می‌شود.
2. خمیرکاری کاغذ: در این مرحله، کاغذ تهیه شده به همراه آب در مخلوطکن خمیرکاری قرار می‌گیرد. این فرآیند باعث ترکیب الیاف کاغذ و تشکیل خمیرکاغذ می‌شود.
3. تولید صفحات کارتون: خمیرکاغذ تهیه شده به صورت صفحات تخت با رولهای پهن در ماشین کارتون‌سازی قالب‌گیری می‌شود. در این ماشین، صفحات کاغذی به شکل مور نظر برش داده و خشک می‌شوند.
4. خمیرکاری و اتصال: در این مرحله از **تجهیه تولید کارتون**، صفحات کاغذی خشک شده با استفاده از چسب به یکدیگر اتصال می‌یابند. این اتصال ممکن است به وسیله خمیرکاری یا با استفاده از فترها و چسب‌ها مورب بگیرد.

5. برش و تثبیت کارتون بسته‌بندی به شکل نهایی قالب‌بندی می‌شود. در این مرحله، با استفاده از ماشین‌های برش و قالب‌گیری، قطعات کارتون بسته‌بندی بر شداده و به شکل‌های مختلف تبدیل می‌شوند. سپس با استفاده از چسب و دستگاه‌های خمیرکاری، بخش‌های مختلف کارتون به هم متصل می‌شوند و به شکل سه بعدی تثبیت می‌شوند.
6. چاپ و طراحی: در صورت نیاز، روی سطح کارتون بسته‌بندی می‌توان طرح‌ها، نوشته‌ها، لوگوها و اطلاعات مربوط به محصول را چاپ کرد. از تکنیک‌های مختلف چاپ مانند **چاپ افست بسته بندی**، فاکسوسکواف و سلیک اسکرین استفاده می‌شود.
7. کنترل کیفیت و بسته‌بندی: در انتهای فرآیند تولید، کیفیت کارتون بسته‌بندی بررسی می‌شود. ضخامت، استحکام، چاپ، ابعاد و سایر ویژگی‌های کیفی بررسی می‌شوند. سپس محصول بسته‌بندی شده و آماده حمل و نقل و استفاده می‌شود.



لزوم تولید کارتون بسته بندی

- تولید کارتون بسته بندی** به دلایل زیادی ضروری است و در زنجیره تأمین و صنعت بسته‌بندی نقش مهمی ایفا می‌کند. در زیر، برخی از نیازهای تولید کارتون بسته‌بندی را بررسی می‌کنیم:
- خناقه و اینپی محصول: کارتون بسته‌بندی به عنوان یک لایه محافظ برای محصول عمل می‌کند و از آسیب‌ها و خطرات جسمی، ضریبه، رطوبت، گرد و غبار و تغییرات دمایی حفاظت می‌کند. این باعث حفظ کیفیت و سلامت محصول در طول حمل و نقل و توزیع می‌شود.
 - سروقات در حمل و نقل: کارتون بسته‌بندی به دلیل سیکی و قابلیت استفاده از پالت‌ها و سیستمهای حمل و نقل مکانیزه، حمل و نقل محصولات را آسان می‌کند. همچنین، امکان استفاده از ابعاد و ساختارهای متنوع کارتون، مناسبی را برای سازگاری با وسایل حمل و نقل فراهم می‌کند.
 - شناسایی و برنزاسازی: کارتون بسته‌بندی قابلیت چاپ و طراحی دارد و می‌توان بر روی آن اطلاعات مربوط به محصول، نشان تجاری، لوگو و طرح‌های مختلف را چاپ کرد. این امر به شناسایی محصول، برنزاسازی و ارتقای تشخیص صریح کمک می‌کند.
 - مدیریت موجودی و قابلیت استواری: کارتون بسته‌بندی به عنوان واحد قابل شمارش و مدیریت در زنجیره تأمین عمل می‌کند. از طریق شمارش و بررسی موجودی کارتون، می‌توان مدیریت بهتری را در توزیع محصولات، برنامه‌ریزی تولید و مدیریت انبارها داشت.
 - پایداری محیط زیست: کارتون بسته‌بندی از مواد قابل بازیافت تهیه می‌شود و قابلیت بازیافت و استفاده مجدد دارد. با تمرکز بر استفاده از کارتون‌های بازیافت و کاهش مصرف منابع طبیعی، می‌توان به حفظ محیط زیست کمک کرد.

مزیت‌های تولید کارتون بسته بندی چیست؟

- "**تولید کارتون بسته بندی**" دارای مزایای زیادی است. در زیر، تعدادی از مزایای این صنعت را بررسی می‌کنیم:
1. قابلیت بازیافت و دوباره‌پردازی: کارتون بسته‌بندی از مواد قابل بازیافت مانند کاغذ و مقوای ساخته می‌شود. این به معنی این است که پس از استفاده، کارتون‌ها می‌توانند بازیافت شده و به صورت مواد اولیه برای تولید کارتون جدید استفاده شوند. این ویژگی باعث کاهش مصرف منابع طبیعی و حفظ محیط زیست می‌شود.
 2. سبک و قابلیت حمل آسان: کارتون بسته‌بندی به دلیل ساختار سبک و مقوایی که از آن ساخته می‌شود، باعث می‌شود حمل و نقل آن بسیار آسان و کم هزینه باشد. این ویژگی اهمیت سیاری در زمینه صنعت حمل و نقل و توزیع دارد.
 3. حفاظت و اینپی محصول: کارتون بسته‌بندی به دلیل ساختار خود و همچنین امکان استفاده از لایه‌های متعدد در صورت نیاز، محصولات را در برابر آسیب‌ها و خطرات محافظت می‌کند. این شامل خناقه در برابر ضریبه، رطوبت، گرد و غبار و تغییرات دمایی است که به حفظ کیفیت محصول در طول حمل و نقل کمک می‌کند.
 4. امکان چاپ و برنزاسازی: کارتون بسته‌بندی امکان چاپ و طراحی روی آن را فراهم می‌کند. این به شرکت‌ها می‌دهد بر روی کارتون‌ها اطلاعات مربوط به محصول، برنز، لوگو و طرح‌های مختلف را چاپ کنند. این کار باعث شناسایی محصول، برنزاسازی و ایجاد تشخیص صریح قوی‌تر می‌شود.
 5. هزینه‌های تولید کمتر: ایجاد کارتون بسته بندی نسبت به برخی روش‌های بسته‌بندی دیگر مانند پلاستیک، هزینه‌های تولید کمتری دارد. مواد اولیه کارتون (کاغذ و مقوای) در مقایسه با مواد پلاستیک قابلیت تهیه با هزینه کمتر را دارند.
 6. ارائه حلقه بسته‌بندی کامل: صنعت کارتون بسته‌بندی به شرکت‌ها ارائه حلقه بسته‌بندی کامل را می‌دهد. از تولید کارتون تا طراحی و چاپ بسته‌بندی، همه مرحله در یک زنجیره تأمین یکجا راهنمایی شوند که هزینه بزرگی برای شرکت‌هاست.

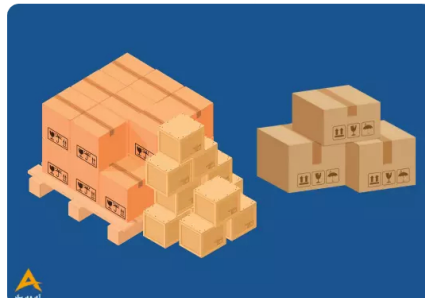


نکات کلیدی تولید کارتون بسته‌بندی

- در ایجاد کارتون بسته‌بندی، برخی نکات کلیدی و مهم وجود دارند که در زیر به آنها اشاره می‌کنیم:
- انتخاب مواد اوایله: استفاده از مواد اوایله با کیفیت و مناسب برای تولید کارتون بسته‌بندی بسیار حائز اهمیت است. کاغذ و مقوای انتخاب شده باید استحکام و مقاومت کافی را داشته باشند تا بتوانند محصول را در طول حمل و نقل محافظت کنند.
 - طراحی و اعاده: طراحی صحیح کارتون بسته‌بندی و اعاده مناسب آن از اهمیت بالایی برخوردارند. باید مطابق با اندازه و شکل محصول بسته‌بندی شود تا بهترین حفاظت را برای محصول فراهم کند و همچنین از نظر سهولت حمل و نقل و ذخیره سازی بھینه باشد.
 - قابلیت بازیافت: در طراحی و تولید کارتون بسته‌بندی، به قابلیت بازیافت آن توجه ویژه‌ای باید شود. استفاده از مواد بازیافتی و طراحی قابلیت جاسازی و بازیافت آسان کارتون‌ها باعث کاهش تاثیرات محیط زیستی و حفظ منابع طبیعی می‌شود.
 - مقاومت و استحکام: کارتون بسته‌بندی باید مقاومت و استحکام کافی داشته باشد تا بتواند محصول را در برابر ضربه‌ها و خطرات حمل و نقل محافظت کند. در این راستا، استفاده از لایه‌های مقواپی متعدد و تقویت‌کننده‌ها نیز می‌تواند به مقاومت کارتون بسته‌بندی کمک کند.
 - چاپ و برندسازی: کارتون بسته‌بندی باید قابلیت چاپ و برندسازی را داشته باشد. این به شرکت‌ها امکان می‌دهد بر روی کارتون‌ها اطلاعات مربوط به محصول، برند، لوگو و طرح‌های مختلف را چاپ کرده و هویت و شناخت برند را تقویت کند.
 - بهداشت و ایمنی: در تولید کارتون بسته‌بندی باید به نکات بهداشتی و ایمنی توجه ویژه‌ای شود. استفاده از مواد اینمن و بدون انرکت سوء بر سلامت انسان و همچنین رعایت موارد بهداشتی در فرآیند تولید از اهمیت بالایی برخوردار است.
 - بهره‌وری و بھینه سازی: در فرآیند تولید کارتون بسته‌بندی باید به بهره‌وری و بھینه سازی فرآیند تولید توجه شود. استفاده از تجهیزات و فناوری‌های مدرن و کارآمد، کاهش ضایعات و هدرفتخانه، بهبود عملکرد و کاهش هزینه‌ها از اهمیت ویژه‌ای برخوردارند.

تأثیر تولید کارتون بسته‌بندی بر محیط زیست

- تولید کارتون بسته‌بندی پایدار ریست محیطی همانند سایر فعالیت‌های صنعتی، تأثیراتی بر محیط زیست دارد. در زیر تأثیرات تولید کارتون بسته‌بندی بر محیط زیست را بررسی می‌کنیم:
1. مصرف منابع طبیعی: تولید کارتون بسته‌بندی نیازمند استفاده از منابع طبیعی مانند درختان است. برای تأمین چوب مورد نیاز، باید درختان بریده شوند که می‌تواند منجر به کاهش جنگل‌ها و پایوتاپها نمود.
 2. انتشار گازهای گلخانه‌ای: در فرآیند تولید کارتون بسته‌بندی، انتشار گازهای گلخانه‌ای مانند دی‌اکسید کربن (CO₂) سوخت می‌گیرد. این گازها به گرمایش جهانی و تغییرات اقلیمی می‌انجامند.
 3. آسودگی آب و خاک: فرآیند تولید کارتون بسته‌بندی ممکن است به هدر رفتن آب و مواد آلاینده منجر شود. این مواد می‌توانند خاک و منابع آبی را آسودگی کرده و به افزایاد آسودگی محیطی منطقه مربوطه منجر شوند.
 4. مدیریت پسماند: پسماندهای حاصل از کارتون بسته‌بندی می‌توانند به مشکلات مدیریت پسماند و آسودگی محیطی منجر شوند. اگر این پسماندها به درستی مدیریت نشوند، ممکن است به منابع طبیعی و جریان‌های آبی آسیب برسانند.
 5. بازیافت: با این حال، یکی از مزایای کارتون بسته‌بندی، امکان بازیافت آن است. اگر کارتون‌های بسته‌بندی به درستی جمع‌آوری و بازیافت شوند، می‌توان از استفاده مجدد منابع طبیعی جلوگیری کرده و به حفظ محیط زیست کمک کرد.
- با توجه به این تأثیرات، برای کاهش تأثیرات منفی تولید کارتون بسته‌بندی بر محیط زیست، می‌توان از راکهای مانند استفاده از کاغذ بازافتی، بھینه سازی فرآیندهای تولید، مدیریت پسماند مناسب و اتخاذ رویکردهای سبز و پایدار در صنعت بسته‌بندی استفاده کرد.



تکنولوژی‌های نوین در تولید کارتون بسته‌بندی

نقش بسته‌بندی کارتون در حفظ امنیت و ارزش محصولات: در این عنوان به اهمیت بسته‌بندی کارتون در حفظ امنیت و سلامت محصولات اشاره می‌کنیم و نقش آن در حفظ ارزش و کیفیت



محصولات را بررسی کنید.

تکنولوژی های نوین در تولید کارتون بسته‌بندی: در این مورد به تکنولوژی های جدید و نوآرane در تولید کارتون بسته بندی، مانند استفاده از مواد با خواص محافظتی بالا، روشهای پیشرفته تولید و طراحی بسته‌بندی هوشمند آشارة داریم.

پاپداری و کارتون بسته‌بندی دوستدار محیط زیست: این عنوان به مزایای استفاده از کارتون بسته‌بندی به عنوان یک ماده قابل بازیافت و دوستدار محیط زیست می‌پردازد و نقش آن در کاهش آودگی و حفظ منابع طبیعی را بررسی می‌کند.

طراحی خلاقانه در تولید کارتون برای بسته‌بندی: این موضوع به اهمیت طراحی جذاب و خلاقانه در کارتون بسته‌بندی برای جلب توجه مشتریان و ایجاد تجربه برتر خرید در "تولید و فروش کارتون بسته بندی" می‌پردازد.

آخرین روش‌ها و فناوری‌ها در تولید کارتون بسته‌بندی

کارتون بسته‌بندی با قدرت گیری مغناطیسی
این فناوری از مواد مغناطیسی بهجای چسبها و روکش‌های معمول استفاده می‌کند. این روش به افزایش سرعت و دقیق در فرآیند تولید کمک می‌کند و همچنین باعث کاهش هدررفت مواد می‌شود.

استفاده از مواد بسته‌بندی قابل بازیافت
افزایش اگاهی صورت‌گیرنگان از مسائل محیط‌زیستی باعث شده تا کمپانی‌ها بر روی تولید کارتون‌های با مواد قابل بازیافت و دوستدار محیط‌زیست تمرکز کنند.

کارتون‌های هوشمند
فناوری‌های مبتنی بر الکترونیک و اینترنت اشیاء (IoT) می‌توانند به کارتون‌ها امکانات هوشمندی اضافه کنند. به عنوان مثال، برچسب‌های هوشمند با قابلیت پیگیری مکان کارتون در زنجیره تأمین و تحويل دقیق محصولات را فراهم می‌کنند.

تکنولوژی شخصی و دیجیتال
استفاده از تکنولوژی‌های تشخیص تصویری و ردیابی می‌تواند به بهبود کیفیت تولید و کاهش اشتباها در محصولات بسته‌بندی کمک می‌کند.

کارتون‌های نانو
تکنولوژی نانو به کاهش وزن و افزایش مقاومت کارتون بسته‌بندی کمک می‌کند. این امر می‌تواند هزینه‌های حمل و نقل را کاهش داده و از لحظه محیط‌زیستی مفید باشد.

سیستم‌های خودکار بسته‌بندی
اتوماسیون در خطوط تولید کارتون بسته‌بندی باعث افزایش سرعت تولید، کاهش خطاهای افزایش بهدهوری می‌شود.

پرینت سه‌بعدی
این تکنولوژی می‌تواند کارتون‌های با طرح‌ها و ساختارهای پیچیده‌تر و بهینه‌تر را فراهم کند. لطفاً توجه داشته باشید که این تکنولوژی‌ها و روشن‌ها ممکن است به صورت گستردگی در تمام صنایع بسته‌بندی استفاده نشده باشند و تا زمان مشاوره با متخصصان مرتبط، به صورت انتخابی در اختیار شما قرار می‌گیرند.



تأثیر کارتون بسته‌بندی مناسب بر حفاظت از کالاهای در طول حمل و نقل

کارتون بسته‌بندی مناسب برای حفاظت از کالاهای در طول حمل و نقل بسیار اهمیت دارد. بسته‌بندی کالاهای به صورت صحیح و حرفه‌ای می‌تواند از خسارات و آسیب‌های احتمالی به کالاهای جلوگیری کند و کمک به ارسال کالا به مقصد نهایی به صورت سالمتر نماید.

تأثیر کارتون بسته‌بندی مناسب بر حفاظت از کالاهای را بررسی می‌کنیم:

جلوگیری از آسیب‌ها
کارتون‌های یا یغیتیک، کالاهای را در برابر آسیب‌های مختلف نظیر ضربه، خراش، ترک، رطوبت و گرد و غبار محافظت می‌کنند.

استحکام و سختی
کارتون‌های مقاوم و مستحکم، باعث ایجاد پایداری و استحکام در بسته‌بندی می‌شوند و از شکستن

یا فوری خشندن کالاهای جلوگیری می‌کنند.

جذب شوگ
از آنجایی که حمل و نقل کالاهای ممکن است با تکان‌ها و لرزش‌های شدید همراه باشد، کارتون بسته‌بندی مناسب می‌تواند شوک‌های وارد به کالاهای را جذب و کاهش دهد.

اندازه مناسب
بسته‌بندی کالاهای با اندازه مناسب کمک می‌کند که کالاهای در داخل کارتون حا بیفتند و جایجاپی داخل بسته‌بندی حداقل شود.

حفاظت در برابر رطوبت
کارتون‌های پوشیده شده با لایه‌های محافظ، کالاهای را در برابر نفوذ رطوبت و آب محافظت می‌کنند.

آسانی برچسب‌گذاری
بسته‌بندی مناسب کالاهای به شیوه‌ای است که بتوان راحتی برچسب‌ها و اطلاعات مربوط به کالا را روی کارتون جسباند.

کاهش هزینه‌ها
استفاده از بسته‌بندی مناسب می‌تواند هزینه‌های مرتبط با ضایعات کالاهای در طول حمل و نقل را کاهش دهد.

در نتیجه، استفاده از کارتون بسته‌بندی مناسب و مطابق با نیازهای کالاهای می‌تواند به حفاظت و حفظ کیفیت کالاهای در طول حمل و نقل کمک کند و همچنین به ارتقاء رضایت مشتریان و افزایش اعتقاد به نفس در بازار کمک کند.

انواع کارتنهای بسته‌بندی کدامند؟

در عملیات تولید کارتنهای بسته‌بندی، انواع متعددی کارتنهای تولید می‌شود که به نیازها و خصوصیات محصولات مختلف پاسخ می‌دهند. این انواع از جمله کارتنهای موج دو لایه، سه لایه و پنج لایه هستند.

۱. کارتنهای موج دو لایه: این نوع کارتنهای دو لایه کاغذ تشکیل شده است که بین آن‌ها لایه موجی قرار دارد. به دلیل ساختار ساده‌تر، برای محصولات سیک و کم وزن مناسب است. این کارتنهای از ضخامت کمتری برخوردار هستند.

۲. کارتنهای موج سه لایه: این نوع کارتنهای دو لایه کاغذ با پوشش موجی در لایه‌های داخلی و خارجی، لایه‌ی میانی کاغذ مسطوح است. این ترکیب باعث مقاومت بیشتری در مقابل فشار و ضربه می‌شود. بایران برای بسته‌بندی محصولات با وزن متوسط و مقاومت متوسط به محصول مناسب است.

۳. کارتنهای موج پنج لایه: در این نوع کارتنهای موج پنج لایه کاغذ به صورت ترکیبی به هم متصل شده‌اند. با توجه به تعداد لایه‌ها، مقاومت بالاتری نسبت به فشار و ضربه دارد. به طور عمد برای بسته‌بندی محصولات سنگین و برای حمل و نقل دارای دارایت انتخاب می‌شوند. به طور کلی، انتخاب نوع کارتنهای بسته‌بندی بستگی به ویژگی‌های محصول، نوع حمل و نقل، محیط ذخیره‌سازی و شرایط استفاده دارد.



از چه موادی برای تولید کارتنهای بسته‌بندی استفاده می‌شود؟

کارتنهای بسته‌بندی از مواد متعددی تشکیل شده است که هر یک ویژگی‌های منحصر به فردی دارد. دو ماده اصلی که در تولید کارتنهای بسته‌بندی مورد استفاده قرار می‌گیرند، کاغذ و مواد موجی (Fluting) هستند.

• کاغذ: انواع مختلف کاغذهای از جمله لایه‌های داخلی و خارجی کارتنهای بسته‌بندی، از مواد کاغذی با کیفیت تشکیل شده‌اند. این کاغذهای می‌توانند از خمیرهای چوبی یا مواد بازیافتی تولید شده باشند.

• مواد موجی (Fluting): این مواد شامل لایه‌های موجی بین لایه‌های کاغذی داخلی و خارجی کارتنهای بسته‌بندی می‌شوند. مواد موجی با تنوع ضخامت و ساختارهای مختلف، از جمله ماده اصلی در افزایش مقاومت و حفاظت از محصولات هستند. همچنین، برخی از کارتنهای پیشرفته‌تر از مواد افزودنی مانند پوشش‌های ضدآب، ضدترکوت و ضدخراشی برخوردارند. این مواد افزودنی به کارتنهای بسته‌بندی امکان حفظ کیفیت محصولات در محیط‌های مختلف را فراهم می‌کنند. با ترکیب این مواد و استفاده از فناوری‌های نوین، کارتنهای بسته‌بندی‌های با عملکرد بهتر و مقاومت بیشتر تولید می‌شوند.

آیا کارتنهای می‌توانند به طور سفارشی طراحی شوند؟

بله، کارتنهای می‌توانند به طور سفارشی طراحی و تولید شوند تا به نیازها و مشتریان خاص پاسخ دهند. در فرایند ساخت کارتنهای سفارشی، مشتریان می‌توانند انواع مختلفی از ویژگی‌ها را انتخاب کنند که شامل ابعاد، شکل، نوع مواد، رنگبندی، پوشش‌های مختلف (مانند ضدآب یا ضدترکوت) و چاب طرح‌ها و امکاناتی هستند.

با استفاده از فناوری‌های پیشرفته، نرم‌افزارهای طراحی ۳D و ماشین‌های CNC، امکان ایجاد کارتنهایی با طرح‌های منحصر به فرد و به تناسب محصولات مختلف وجود دارد. همچنین، تولید کارتنهای سفارشی به ویژه در بسته‌بندی محصولات خاص مانند محصولات شیشه‌ای، الکترونیکی یا حساس به شرایط محیطی، می‌تواند به محافظت و حفاظت از محصولات کمک کند.

همچنین، این امکان وجود دارد که به مشتریان توفیجات و نکات طراحی خاص را ارائه دهند تا بهینه‌سازی بسته‌بندی و کاهش هدرزفت محصولات خود را تجربه کنند. به این ترتیب، کارتنهای با توجه به نیازها و مشخصات محصولات به شکل انتعاف‌پذیر طراحی می‌شوند که همچنین به تأمین مقاومت و حفاظت مناسب از محصولات کمک می‌کنند.





چطور می‌توانم کمکتون کنم؟

"تولید و فروش کارتون بسته بندی" به عنوان یک صنعت مهم در حوزه بسته‌بندی، نقش بسیار مهمی در حفاظت، حمل و نقل، و معرفی محصولات دارد. با توجه به مزایا و نکات کلیدی مورد بررسی، استفاده از کارتون بسته بندی به عنوان یک راه حل پایدار، اقتصادی و موثر در صنایع مختلف پیشنهاد می‌شود.



خبرنامه ما

برای دریافت آخرین اخبار و تخفیفات در خبرنامه‌ها عضو شوید.

ابمبل خود را وارد نماید

عضویت

اطلاعات تماس

09120137347

021-55820840

info@alv-pack.com



تهران اسلامشهر شهری صنعتی ایران خیابان طالقانی آخرين



سوله سمت چپ پایاک، ۱

دسترسی سریع

خانه

محصولات

مدونه کارها

بلاگ

درباره ما

تماس با ما

انجمنات کنند...

از ری گرفته با ❤ از تیم طراحی سایت و سلو سایت تایان شهر