

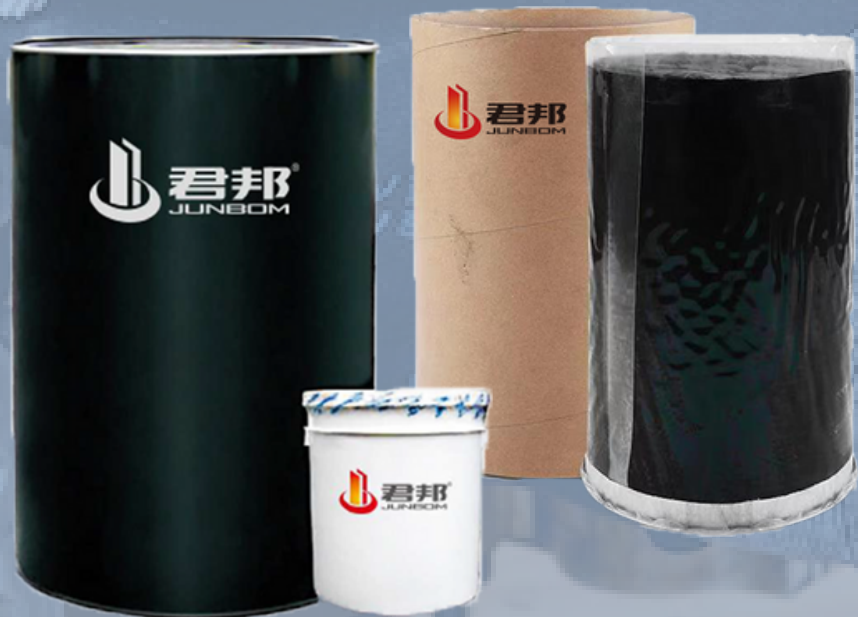


君邦®
JUNBOM

گروه جانبوم

JUNBOM
WHOLE PRODUCT MANUAL

کاتالوگ کامل محصولات جانباند



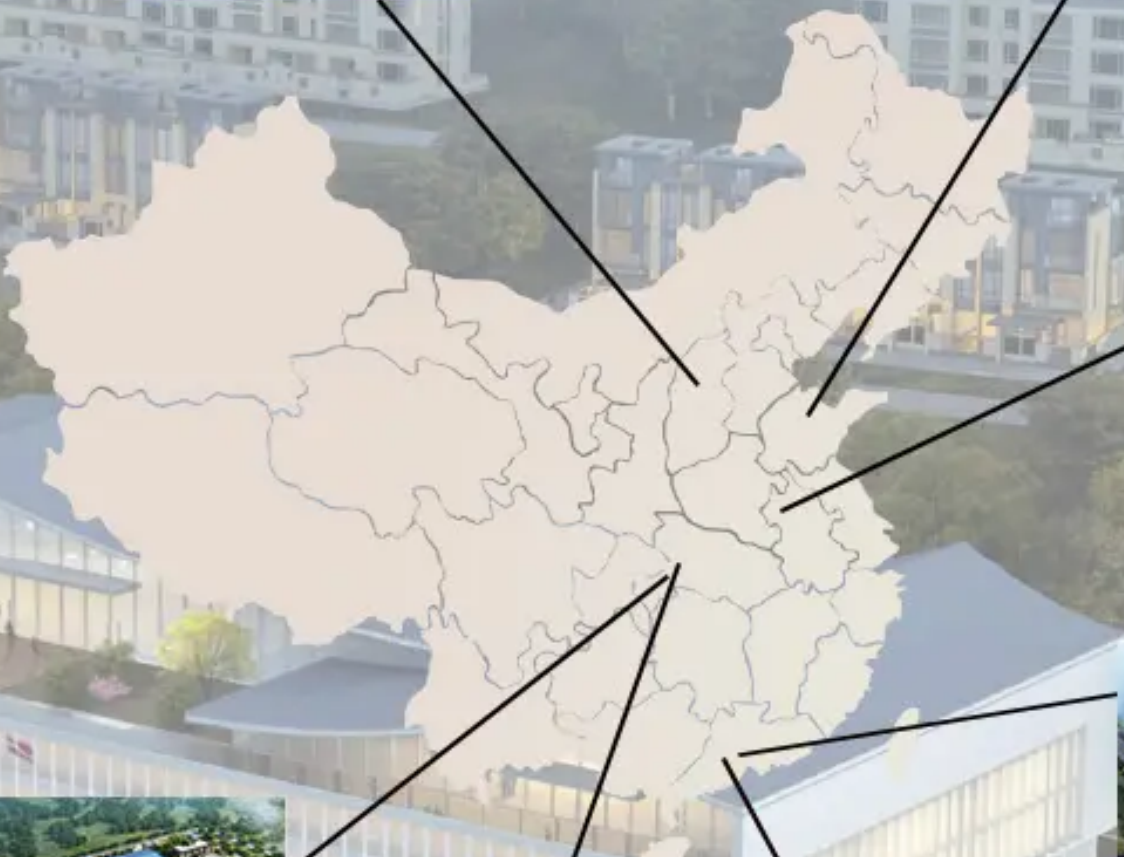
جانبوم، حرف اول در صنعت چسب و درزگیر

معرفی

از ابتدای تاسیس، فعالیت گروه جانبوم Junbom در زمینه های تحقیق و توسعه، تولید و فروش چسب سیلیکون تک جزئی و دو جزئی، چسب فوم پلی اورتان، چسب تزیینی درز کاشی و سرامیک و چسب هایی که با محیط سازگار هستند اختصاص یافته است. اکنون شش کارخانه تولیدی در شمال، جنوب، مرکز و شرق چین ایجاد کرده ایم که مساحت کل آنها بالغ بر 205,213 متر مربع می باشد که بیش از 140,000 متر مربع آن را به تولید اختصاص داده ایم و همان زمان بیش از 30 مرکز انبارداری و تدارکات استانی در چین ایجاد کرده ایم. در گروه جانبوم بیش از 2000 نفر مشغول به کار هستند و ارزش کل تولید سالانه آن به 3 میلیارد یوان می رسد.

از زمان تاسیس این گروه در سال 2016، به سرعت وارد مرحله توسعه همه جانبه شده ایم و "سرعت جانبوم" در این صنعت زبانزد است. پیوسته در تلاش هستیم تا جانبوم را به مرحله ای برسانیم که از تمامی رقبای خود در صنعت متمایز شود.

ارائه محصولات با کیفیت به مشتریان همیشه برای ما در اولویت بوده است. در حال حاضر بیش از 50 خط تولید اتومات چسب سیلیکون، 8 خط تولید چسب فوم، 3 خط تولید اتومات چسب تزیینی درز کاشی و دو خط تولید اتومات چسب سازگار با محیط زیست با انعطاف پذیری بالا راه اندازی کرده ایم. از مواد اولیه با کیفیت و با استاندارد بالا برای همه محصولات بکار می بریم و هر بخش از نظر علمی کنترل می شود و نظارت موثر روی آنها صورت می گیرد تا اطمینان حاصل شود که هر محصول با استاندارد های صنعتی مطابقت دارد.



گواہی ها



ISO 45001 Occupational Health and Safety Management System Certificate

ISO14001 Environmental Management System Certificate

ISO9001 Quality Management System Certificate



SGS



JB7139

درزگیر اسیدی آلومینیوم و شیشه



300ml

ویژگی‌های محصول:

- درزگیر تک جزئی سیلیکونی اسیدی
- پخت در دمای اتاق
- چسبندگی عالی به اکثر مواد ساختمانی
- حفظ خاصیت ارتجاعی پس از پخت
- تحمل دمایی بالا (بین 50- تا +100 درجه سانتیگراد)

مورد استفاده در:

- درزبندی و آب بندی تزیینات در فضای باز و سر بسته
- آکواریوم های کوچک و شیشه کاری های جزئی
- بسیاری موارد دیگر در ساختمان و صنعت

JB7146

درزگیر همه کاره سیلیکونی اسیدی



300ml

ویژگی‌های محصول:

- درزگیر تک جزئی سیلیکونی، اسیدی
- پخت در محیط مرطوب
- استفاده آسان
- خاصیت کشسانی عالی، پخت سریع
- چسبندگی عالی به اکثر مواد ساختمانی
- مقاومت بی نظیر در برابر هوازدگی
- درزگیر سیلیکونی استیک در و پنجره

مورد استفاده در:

- کابینت‌های شیشه ای
- کمد دیواری و در و پنجره
- آب بندی اتصالات شیشه ای
- آب بندی آشپزخانه و حمام
- اتصال و آب بندی سقف



JB7132

چسب سیلیکونی همه کاره (اسیدی)

300ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی، اسیدی و پخت در دمای اتاق.
- چسبندگی عالی به شیشه و اکثر مصالح ساختمانی
- حفظ خاصیت ارتجاعی پس از پخت
- تحمل دمایی بالا (بین 50- تا 100+ درجه سانتیگراد)

مورد استفاده در:

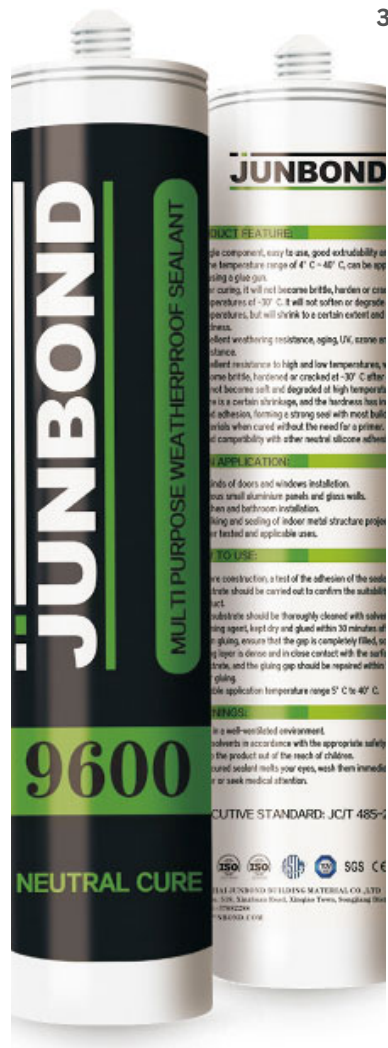
- درزبندی و آب بندی در دکوراسیون فضای داخلی و خارجی.
- اتصال و آب بندی شیشه های بلند و قدی
- اتصال و آب بندی کابینت های شیشه ای بلند و شیشه کاری
- ورقه های بزرگ شیشه ای ، آکواریوم کوچک با 50 سانتی متر ارتفاع و همینطور سازه‌های شیشه‌ای دارای سقف سبک.
- برای سایر کاربردها امتحان شده است و قابل اجرا می باشد.



JB9600 درزگیر چند منظوره و مقاوم در برابر هوازدگی

300ml

ویژگی‌های محصول:



- تک جزئی، استفاده آسان،
- خروج چسب از داخل نازل به آسانی انجام می‌گیرد
- بدون افتادگی در محدوده دمایی 5 تا 40 درجه سانتیگراد
- پس از پختن، در دمای 30- درجه سانتیگراد، شکننده و سفت نمی‌شود و ترک نمی‌خورد و در دمای بالا نرم و چسبندگی آن افت نمی‌کند، اما تا حدی جمع می‌شود و سختی آن افزایش می‌یابد.
- مقاوم در برابر هوازدگی، پیری، اشعه ماورای بنفش، ازن و همچنین مقاوم در برابر آب.
- مقاوم در برابر دماهای بالا و پایین: پس از پخت، در دمای 30- درجه سانتیگراد سخت و شکننده نمی‌شود و یا ترک نمی‌خورد.
- و در دمای بالا نرم و ضعیف نمی‌شود، اما تاحدی جمع شدگی دارد و سختی آن بیشتر می‌شود.
- چسبندگی خوب: تشکیل لایه مستحکم با اکثر مصالح ساختمانی بدون نیاز به پرایمر.
- سازگاری خوب با سایر چسب های سیلیکونی خنثی.

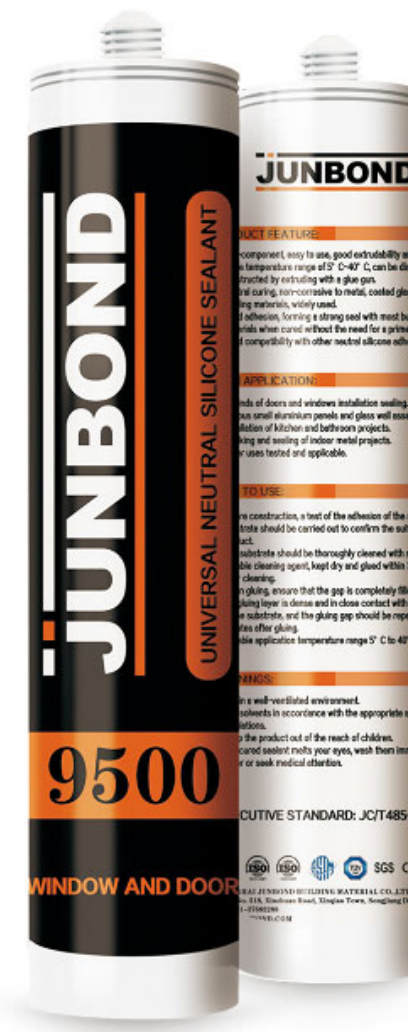
مورد استفاده در:

- آب بندی هرگونه در و پنجره
- انواع ورقه‌های آلومینیومی کوچک و تیغه‌های شیشه ای
- آشپزخانه و حمام
- درزبندی و آب بندی کارهای فلزی در فضای داخلی
- برای سایر کاربردها قابل اجرا می باشد.

JB9500 درزگیر همه کاره سیلیکونی خنثی

300ml

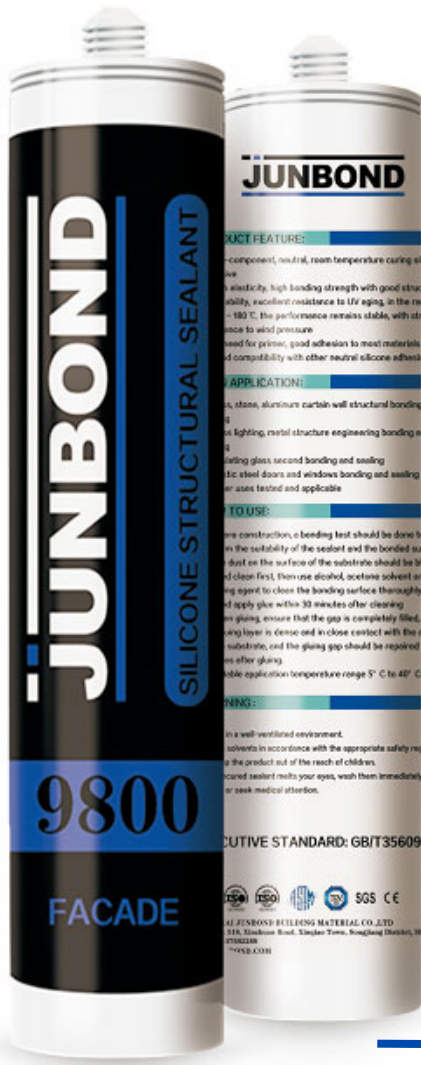
ویژگی‌های محصول:



- تک جزئی، سیلیکونی، کاربری آسان
- خروج چسب از داخل نازل به آسانی انجام می‌گیرد
- بدون افتادگی در محدوده دمایی 5 تا 40 درجه سانتیگراد
- خنثی، خوردگی نسبت به سطوح فلزات، شیشه و مواد ساختمانی ندارد،
- چسبندگی خوب با تشکیل لایه محکم با اکثر مواد ساختمانی بدون نیاز به پرایمر.
- سازگاری خوب با سایر چسب های سیلیکونی خنثی.

مورد استفاده در:

- آب بندی درز هرگونه در و پنجره
- انواع پنل های آلومینیومی کوچک و تیغه های شیشه ای
- پروژه های آشپزخانه و سرویس بهداشتی.
- درزبندی و آب بندی پروژه های فلزی
- برای سایر کاربردها قابل اجراست.



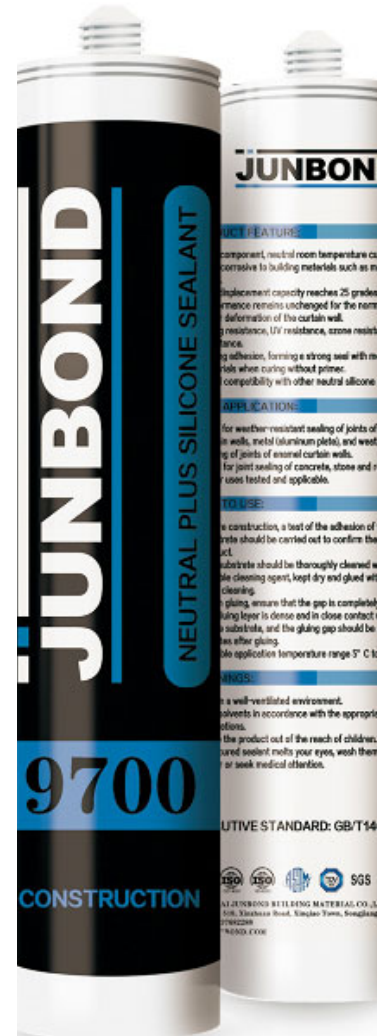
300ml

ویژگی‌های محصول:

- چسب سیلکونی تک جزئی، خنثی و پخت در دمای اتاق
- کشسانی بالا، پیوند مستحکم با توانایی تثبیت ساختاری خوب
- مقاوم در برابر پیری و اشعه ماوراء بنفش
- عملکرد پایدار در محدوده دمایی 50 تا 180 درجه سانتیگراد
- مقاوم در برابر فشار هوا
- چسبندگی قوی با اکثر مصالح ساختمانی بدون نیاز به پرایمر
- سازگاری خوب با سایر چسب های سیلکونی خنثی

مورد استفاده در:

- اتصال و آب بندی ساختاری با سطوح شیشه ای، سنگی، آلومینیومی
- نورپردازی های شیشه ای
- اتصال و آب بندی سازه فلزی
- اتصال و آب بندی شیشه دوجداره
- اتصال و آب بندی در و پنجره های پلاستیکی و استیلی
- برای سایر کاربردها قابل اجرا می باشد.



300ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی، پخت خنثی در دمای اتاق
- خوردندگی نسبت به سطوح فلزی و شیشه‌ای روکش‌دار ندارد
- قابلیت حرکت و جابجایی 25 درصدی
- مقاوم در برابر پیری، اشعه ماوراء بنفش، ازن و آب
- چسبندگی قوی با اکثر مصالح ساختمانی بدون نیاز به پرایمر
- سازگاری با سایر چسب های سیلکونی خنثی

مورد استفاده در:

- آب بندی به منظور مقاوم سازی اتصالات سطوح شیشه ای، فلزی (آلومینیومی) و درزهای لعاب دار در برابر هوازدگی
- آب بندی درزهای بتن، سنگ و سقف
- برای سایر کاربردها قابل اجرا می باشد.

JB9701

درزگیر پیشرفته سیلیکونی خنثی



300ml

ویژگی‌های محصول:

- این درزگیر خنثی تک جزئی و فاقد کتوکسیم است.
- با عملکرد عالی، از جمله چسبندگی عالی
- قابلیت انبساط
- با آب و بخار آب سفت می شود.

مورد استفاده در:

- اتصال و آب بندی غیر ساختاری تیغه های شیشه ای
- آب بندی اتصالات بتن، بلوک، کاشی،
- سرامیک، ورقه های با روکش آلومینیومی و صفحات فلزی
- و سایر مواردی که در ساختمان استفاده می شود.

JB5160

درزگیر پیشرفته اسیدی شیشه



300ml

ویژگی‌های محصول:

- درزگیر سیلیکونی استیک تک جزئی است که در محیط مرطوب پخت می شود.
- سرعت پخت بالا
- استفاده آسان
- دارای استحکام بالا و چسبندگی خوب به لایه های مختلف
- مقاوم در برابر پی‌ری

مورد استفاده در:

- اتصال و آب بندی تزئینات داخلی.
- اتصال و آب بندی شیشه آکواریوم و شیشه های در مقیاس بزرگ
- چسباندن و آب بندی انواع کابینت
- بسیاری از کاربردهای ساختمانی و صنعتی دیگر.

JB9500

درزگیر همه کاره سیلیکونی خنثی

590ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی، استفاده آسان، پخت خنثی، خوردگی نسبت به فلز، شیشه پوشش دار و سایر مواد ساختمانی ندارد
- پرکاربرد.
- تزریق چسب از نازل تفنگی به راحتی انجام می‌گیرد
- و از تکان خواهی خوبی در محدوده دمایی 5 تا 40 درجه برخوردارست
- چسبندگی خوب، تشکیل لایه محکم با اکثر سطوح بدون نیاز به پرایمر.
- سازگاری خوب با سایر چسب های سیلیکونی خنثی.

مورد استفاده در:

- آب بندی انواع در و پنجره.
- انواع ورقه های آلومینیومی کوچک و تیغه های شیشه ای.
- آشپزخانه و سرویس بهداشتی و حمام
- درزبندی و آب بندی پروژه های فلزی در فضای سر بسته.
- برای سایر کاربردها قابل اجرا می باشد.



JB9600

درزگیر چند منظوره مقاوم در برابر هوازدگی

590ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی،
- استفاده آسان، خروج چسب از داخل لوله به خوبی انجام می‌گیرد و از تکان خواهی خوبی در محدوده دمایی 5 تا 40 درجه برخوردارست و با تفنگ چسب به راحتی خارج می‌شود.
- پس از پخت، در دمای 30- درجه شکننده و سفت نمی‌شود و ترک نمی‌خورد. در دمای بالا نرم نمی‌شود و تحلیل نمی‌رود، اما تا حد معینی جمع می‌شود و سختی آن افزایش پیدا می‌کند.
- مقاوم در برابر هوا، پیری، اشعه ماوراء بنفش خورشید، ازن و آب؛
- مقاوم در برابر دمای بالا و پایین: پس از پخت در دمای 30- درجه شکننده و سخت نمی‌شود و یا ترک نمی‌خورد و در دمای بالا نرم و تحلیل نمی‌رود، اما تا حدی جمع می‌شود و سختی آن افزایش می‌یابد.
- چسبندگی خوب، آب بندی با اکثر مواد بدون نیاز به پرایمر.
- سازگار با سایر چسب های سیلیکونی خنثی.

مورد استفاده در:

- آب بندی انواع در و پنجره.
- انواع ورقه های آلومینیومی کوچک و تیغه های شیشه ای.
- آشپزخانه و سرویس بهداشتی و حمام.
- درزبندی و آب بندی پروژه های فلزی در فضای داخلی.
- برای سایر کاربردها قابل اجرا می باشد.



JB9700

درزگیر سیلیکون پلاس خنثی

Class
25

590ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی، پخت خنثی در دمای اتاق.
- خوردگی نسبت به مواد ساختمانی مانند فلز و شیشه‌های روکش دار ندارد.
- قابلیت حرکت و جابجایی 25 درصد: عملکرد برای انبساط عادی و تغییر شکل برشی تیغه بدون تغییر باقی می ماند.
- مقاوم در برابر پیری، اشعه ماوراء بنفش، ازن و آب.
- چسبندگی قوی با اکثر مواد ساختمانی بدون پرایمر انجام می دهد.
- سازگار با سایر چسب های سیلیکونی خنثی.

مورد استفاده در:

- آب بندی ضد هوازگی اتصالات انواع تیغه های شیشه ای، فلزی (صفحه آلومینیومی) و آب بندی مقاوم در برابر هوازگی درزهای تیغه های لعاب دار.
- آب بندی مفصل بتن، سنگ و سقف.
- برای سایر کاربردها امتحان شده است و قابل اجرا می باشد.



JB9701

درزگیر سیلیکونی مقاوم در برابر هوازگی

Class
35

590ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی، پخت خنثی در دمای اتاق.
- خوردگی نسبت به مواد ساختمانی مانند فلز و شیشه های روکش دار ندارد.
- ظرفیت جابجایی 25 درصد: عملکرد برای انبساط عادی و تغییر شکل برشی تیغه بدون تغییر باقی می ماند.
- مقاومت در برابر پیری، اشعه ماوراء بنفش، ازن و آب.
- چسبندگی قوی، آب بندی قوی با اکثر مواد ساختمانی در هنگام پخت، بدون پرایمر.
- سازگاری خوب با سایر چسب های سیلیکونی خنثی.

مورد استفاده در:

- آب بندی به منظور مقاوم سازی اتصالات انواع تیغه های شیشه ای، فلزی (صفحه آلومینیومی) و درزهای تیغه های لعاب دار در برابر هوازگی.
- آب بندی اتصالات بتن، سنگ و سقف.
- برای سایر کاربردها قابل اجرا می باشد.



JB9800

درزگیر ساختاری سیلیکونی

590ml

ویژگی های محصول:

- چسب سیلیکونی تک جزئی، خنثی و پخت در دمای اتاق.
- کشسانی بالا
- اتصال مستحکم، با توانایی تثبیت ساختاری خوب مقاوم در برابر پیری با اشعه ماوراء بنفش.
- در محدوده دمایی 50- درجه سانتیگراد تا 180 درجه سانتیگراد، عملکرد پایدار دارد
- با مقاومت بالا در برابر فشار باد.
- چسبندگی خوب به اکثر مواد بدون نیاز به پرایمر
- سازگار با سایر چسب های سیلیکونی خنثی.

مورد استفاده در:

- اتصال و آب بندی ساختاری تیغه شیشه ای، سنگی، آلومینیومی.
- لوازم نورپردازی شیشه ای.
- اتصال و آب بندی سازه فلزی
- اتصال و آب بندی ثانویه شیشه دوجداره.
- اتصال و آب بندی در و پنجره های فولادی و پلاستیکی.
- برای سایر کاربردها قابل اجرا می باشد.



JB8800

درزگیر سیلیکونی دو جزئی

ویژگی های محصول:

- درزگیر سیلیکونی دو جزئی، خنثی،
- پخت خنثی، بدون خوردگی، غیر سمی.
- انعطاف پذیری بالا
- مقاومت شکل پذیری بالا
- چسبندگی عالی به سطوح مختلف از جمله شیشه های روکش دار، لعابی و انعکاسی، و همچنین موادی که از جنس آلومینیوم با اکسیداسیون آنودی یا پوشش دار و فولاد ضد زنگ هستند.
- سطح بالایی از خواص مکانیکی با ظرفیت حرکت اتصال $\pm 15\%$.
- پایداری عالی در محدوده وسیع دمایی از 50- تا +150
- ویژگی ضد هوازدگی عالی و مقاومت بالا در برابر اشعه ماوراء بنفش، دما و رطوبت بالا.

مورد استفاده در:

- لعاب ساختاری: برای چسبندگی ساختاری و آب بندی اتصالات شیشه ساختاری و فلزات در کارخانه یا ساختمان
- تیغه های شیشه ای یا صفحات سنگی.
- شیشه کاری



درزگیر شیشه عایق جانباند

JB9980

درزگیر دو جزئی شیشه دوجداره

ویژگی‌های محصول:

- درزگیر دو جزئی سیلیکونی، پخت خنثی
- چسبندگی عالی به طیف وسیعی از بسترها از جمله شیشه
- های پوشش دار، آنودی وانعکاسی، آلومینیوم با پوششی از آندوشی و پلی استری و همچنین فولاد ضد زنگ.
- پایداری دمایی عالی: 50- تا 180 درجه سانتیگراد.
- کشسانی بالا
- مقاومت شکل پذیری بالا.
- مقاوم در برابر ازن و اشعه ماوراء بنفش خورشید.

مورد استفاده در:

- آب بندی ثانویه برای شیشه دوجداره.
- به طور خاص برای ساخت واحدهای شیشه ای دوجداره در و پنجره
- وسایل نقلیه
- سیستم های برودتی



JB900

درزگیر بوتیل ذوبی

ویژگی‌های محصول:

- می‌تواند خواص پلاستیکی و آب بندی خود را در محدوده دمایی وسیعی حفظ کند.
- خواص چسبندگی عالی روی شیشه، آلیاژ آلومینیوم، فولاد گالوانیزه و فولاد ضد زنگ.
- حداقل نفوذ بخار، رطوبت و گاز.
- پایداری دمایی عالی: -30 تا 80 درجه سانتیگراد.



مورد استفاده در:

تک جزئی، بدون حلال، بدون مه سازی . درزگیر بوتیل پلاستیکی که برای آب بندی اولیه واحدهای شیشه ای دوجداره ساخته شده است.

JB8600

درزگیر سیلیکونی ویژه جاده و پل

برای درزبندی ریل راه آهن سریع السیر ،بزرگراه و فرودگاه

ویژگی‌های محصول:

- درزگیر سیلیکونی بدون سُرگی، تک جزئی، با مقاومت شکل پذیری پایین و خنثی می باشد. بازیابی انبساط خوب و مقاومت طولانی مدت در برابر هوازدگی دارد و می تواند با جابجایی اتصالات بتن در محیط های سخت مانند دمای بالا و پایین و اشعه ماوراء بنفش شدید سازگار شود.

مورد استفاده در:

این محصول در اتصالات بیرونی در فضای سرپسته، درزبندی اتصالات ریل ها (راه آهن سریع السیر یا راه آهن بین شهری) و سایر پروژه های روسازی بتنی مانند بزرگراه های فرودگاه کاربرد فراوان دارد.



JB8700

درزگیر سیلیکونی ساختمان های پیش ساخته

نمای بیرونی ساختمان. بالکن، ورقه آلومینیومی

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی، خنثی، در دمای اتاق پخت می شود.
- کشسانی بالا،
- قابلیت انبساط بالا، مقاومت در برابر جابجایی،
- مقاومت عالی در برابر پیری.
- چسبندگی عالی، چسبندگی خوب به اکثر مواد.
- مقاومت شکل پذیری کم،
- عملکرد بازیابی کشسانی عالی.

مورد استفاده در:

- درزبندی اتصالات و آب بندی دیوارهای بیرونی، بالکن و فضای سرپسته ساختمان های بتنی پیش ساخته.
- درزبندی و آب بندی تیغه آلومینیومی.
- آب بندی شکاف بین آجر، سرامیک، پلاستیک و صفحات فلزی.



JB8001

درزگیر ویژه ماژول های فتو ولتایی

تثبیت سریع، عایق مقاوم در برابر هوازدگی و در برابر دمای بالا و پایین

ویژگی های محصول:

- چسب سیلیکونی تک جزئی، پخت خنثی
- عملکرد عایق عالی، مقاومت در برابر هوا، دمای بالا و پایین، اشعه ماوراء بنفش
- تحمل دمایی بین 50- تا 180 درجه سانتیگراد
- بدون نیاز به پرایمر، چسبندگی خوب به اکثر مواد دارد.
- سازگار با سایر لاستیک های سیلیکونی خنثی

مورد استفاده در:

اتصال و آب بندی چارچوب آلومینیومی، شیشه، جعبه اتصال و پنل پشتی ماژول فتو ولتایی خورشیدی



JB8300

درزگیر سیلیکونی برای حفظ حرارت تخته یکپارچه

فوق العاده مقاوم در برابر هوازدگی مقاوم در برابر پیری. مقاومت در برابر درجه حرارت بالا و پایین

ویژگی های محصول:

- تک جزئی با پخت خنثی
- مقاوم در برابر هوازدگی، اشعه ماوراء بنفش، ازن و آب
- چسبندگی خوبی به انواع تخته های یکپارچه عایق حرارتی و اکثر مواد دارد.
- در برابر جابجایی از مقاومت خوبی برخوردار است.
- تحمل دمایی بین 50- تا 150 درجه سانتیگراد
- سازگاری خوبی با سایر لاستیک های سیلیکونی خنثی دارد.

مورد استفاده در: اتصال و آب بندی تخته یکپارچه عایق حرارتی. کاربردهای مختلف ساختمانی و صنعتی دیگر.





درزگیرهای ویژه جانباند

JUNBOM GROUP

JUNBOND چسب جایگزین میخ

300ml

ویژگی‌های محصول:

- چسبندگی اولیه فوق العاده قوی، اتصال مستحکم
- کاربردهای فراوانی دارد و می تواند بیشتر بسترها، حتی چوب مرطوب را به هم بچسباند.
- انعطاف پذیر مقاوم در برابر هوازدگی، ضد آب، شکننده نیست
- جمع شدگی، اثری در چسبندگی آن ندارد.
- شوره نمی کند، قابل پر شدن است و پس از خشک شدن قابل رنگ آمیزی می باشد.
- 5. فاقد فرمالدئید، بنزن و سایر مواد مضر است.
- مقاومت در برابر خوردگی شیمیایی، سرمای شدید و دمای بالا (20- تا +90).

روش استفاده:

سطح کار را از روغن و کثیفی تمیز کنید. دهانه لوله را برش دهید، نازل چسب را روی آن قرار دهید و با تفنگ درزگیر تزریق کنید.

روش اتصال خشک: (از مواد سبکتر و درزهایی که تحت فشار سبک هستند استفاده کنید) چند ردیف چسب جایگزین میخ را به شکل زیگزاگ با فاصله 40 سانتی متر بین هر ردیف تزریق کنید سپس دو طرف آن را محکم فشار دهید.

روش اتصال مرطوب: (با استفاده از مواد سنگین تر) چسب جایگزین میخ را به روش فوق اعمال کنید، دو طرف چسب را با گیره یا میخ با ابزارهایی مانند گیره های دو طرفه یا پیچ نگهدارید و صبر کنید تا چسب خشک شود (حدود 24 ساعت) قبل از برداشتن گیره چسب جایگزین میخ همچنان می تواند ظرف 20 دقیقه پس از اتصال حرکت کند.

محل اتصال ظرف 2 یا 3 روز پس از اتصال پایدارتر خواهد بود و در عرض 7 روز کاملاً پخت می شود.



JB605 درزگیر اکریلیک

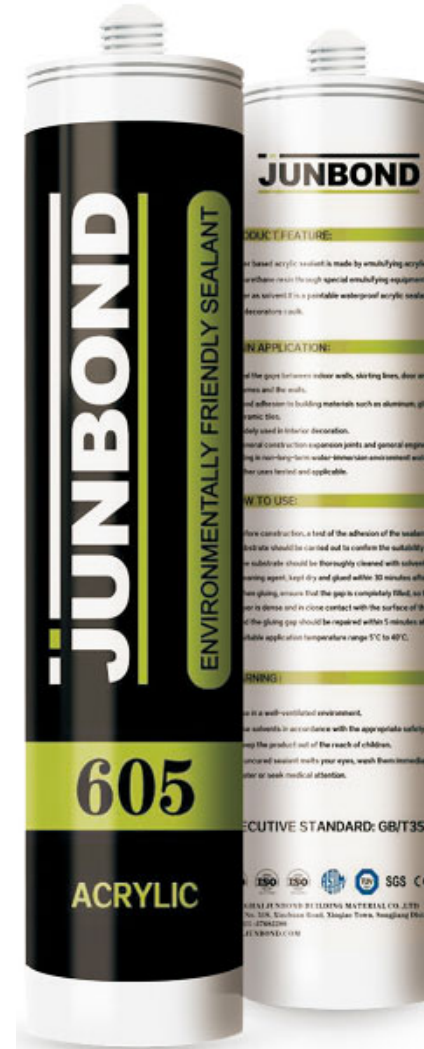
300ml

ویژگی‌های محصول:

درزگیر اکریلیک بر پایه آب با امولسیون کردن رزین اکریلیک یا پلی اورتان از طریق تجهیزات امولسیون کننده مخصوص با آب به عنوان حلال ساخته می شود. این یک درزگیر اکریلیک ضدآب قابل رنگ آمیزی برای تزئینات داخلی است.

مورد استفاده در:

- آب بندی شکاف های بین دیوارهای داخلی، قرنیز، در و چارچوب پنجره و دیوارها
- چسبندگی خوب به موادی مانند آلومینیوم، شیشه و کاشی و سرامیک
- پر کاربرد در دکوراسیون داخلی: چارچوب در و پنجره، کمد لباس، کابینت و سایر موارد مشابه
- پر کردن درز دیوار، شکاف های لبه سقف گچی بدون بجا گذاشتن هیچگونه رد و اثری





JB802 درزگیر ضد حریق

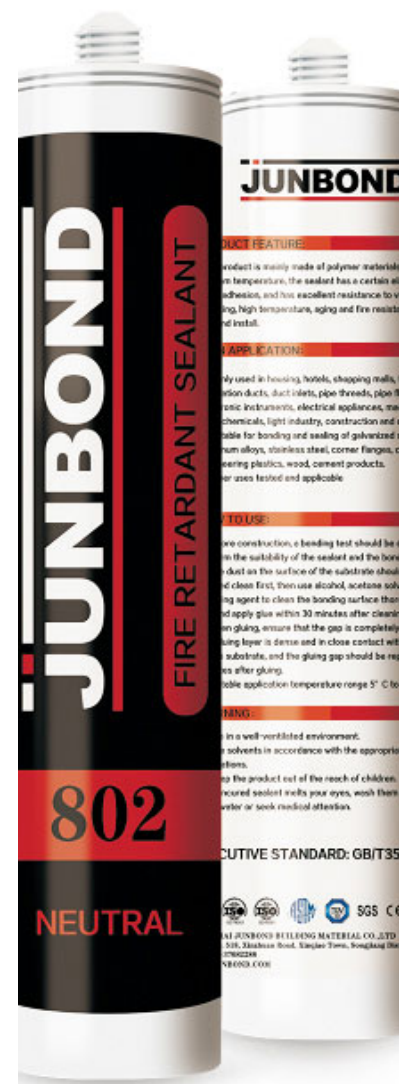
300ml

ویژگی‌های محصول:

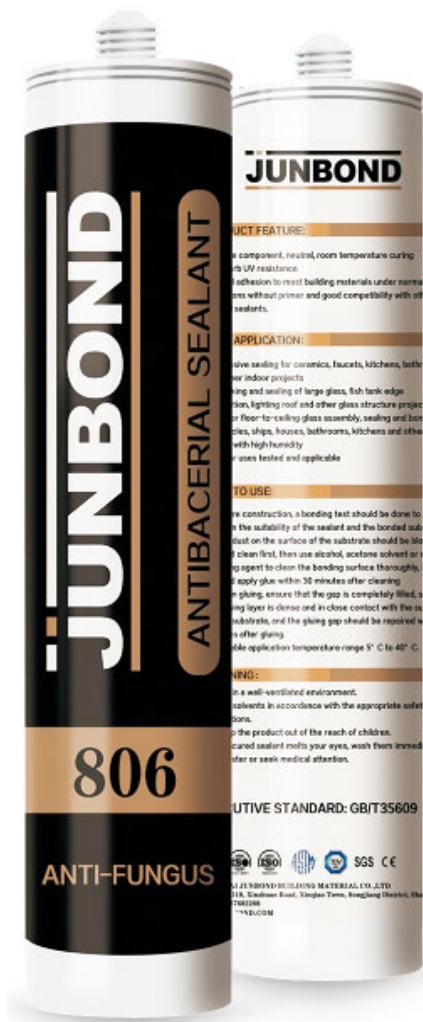
این محصول عمدتاً از مواد پلیمری ساخته شده است. پس از پخت در دمای اتاق، این درزگیر خاصیت کشسانی و چسبندگی خوبی دارد. و مقاومت بسیار خوبی در برابر لرزش، ترک خوردگی، درجه حرارت بالا، پیری دارد و ضد حریق است، و کاربری آن آسان است.

مورد استفاده در:

- خانه، هتل‌ها، مراکز خرید، درب ضد حریق، کانال‌های تهویه
- ورودی داکت، رزوه لوله، فلنج لوله، ابزار الکترونیکی، لوازم الکتریکی
- ماشین‌آلات، پتروشیمی، صنایع سبک، ساخت و ساز و سایر صنایع
- اتصال و آب بندی صفحات فولادی گالوانیزه
- آلیاژهای آلومینیوم، فولاد ضد زنگ، گوشه فلنج، سرامیک، پلاستیک های صنعتی، چوب، محصولات سیمانی
- برای سایر کاربردها قابل اجرا می باشد.



JB806 درزگیر ضد قارچ و باکتری (آنتی باکتریال)



300ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزء، خنثی. پخت در دمای اتاق
- مقاومت فوق العاده در برابر اشعه ماوراء بنفش
- چسبندگی خوب به اکثر مواد ساختمانی در شرایط عادی بدون پرایمر
- سازگار با سایر درزگیرهای خنثی

مورد استفاده در:

- آب بندی سرامیک، شیرآلات، آشپزخانه، حمام و سایر پروژه‌هایی که در فضای سربسته انجام می‌گیرند.
- درزبندی و آب بندی شیشه‌های در اندازه بزرگ، تزیین لبه آکواریوم، لوازم نورپردازی سقف و سایر کارهایی که ساختار شیشه ای دارند.
- آب بندی و اتصال شیشه از کف تا سقف داخلی.
- وسایل نقلیه، کشتی، خانه، حمام، آشپزخانه و مکان‌های دیگر با رطوبت بالا
- برای سایر کاربردها قابل اجرا است.

JB803 درزگیر سیلیکونی آینه



300ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی، پخت خنثی در دمای اتاق
- سازگار با محیط زیست
- بدون بوی آزاردهنده
- غیر خورنده، به ویژه برای آینه‌هایی با پوششی از مس، طلا و سایر فلزات مناسب است تا از آب بندی چسب بدون آلودگی سطح آینه اطمینان حاصل شود.
- مقاوم در برابر هوازدگی
- چسبندگی عالی به انواع سطوح در ساختمان

مورد استفاده در:

- آب بندی چسب آینه‌های شیشه‌ای با انواع روکش فلزی.
- تزیینات شیشه‌ای در فضای سربسته و باز
- آب بندی در و پنجره.
- اتصال فلاپ یا آویز در آشپزخانه، حمام و رختکن.
- برای سایر کاربردها قابل اجرا است.

JB20 درزگیر خودرو پلی اورتان



310ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی
- تزریق راحت و آسان
- عملکرد عالی آب بندی با رنگ های فلزی، شیشه ای و طیف گسترده ای از رنگ ها.
- آب بندی و عملکرد عالی
- انعطاف پذیر و بادوام در آب بندی.
- شزه نمی کند (ویسکوزیته یا گرانیوی بالا)

مورد استفاده در:

- آب بندی بین شیشه های جانبی و قطعات اصلی خودرو، واگن های راه آهن و کشتی ها
- آب بندی چرم صندلی خودرو و روکش آلومینیومی
- آب بندی برای تزئینات داخلی و خارجی

JB16 چسب شیشه جلو اتومبیل پلی اورتان



310ml

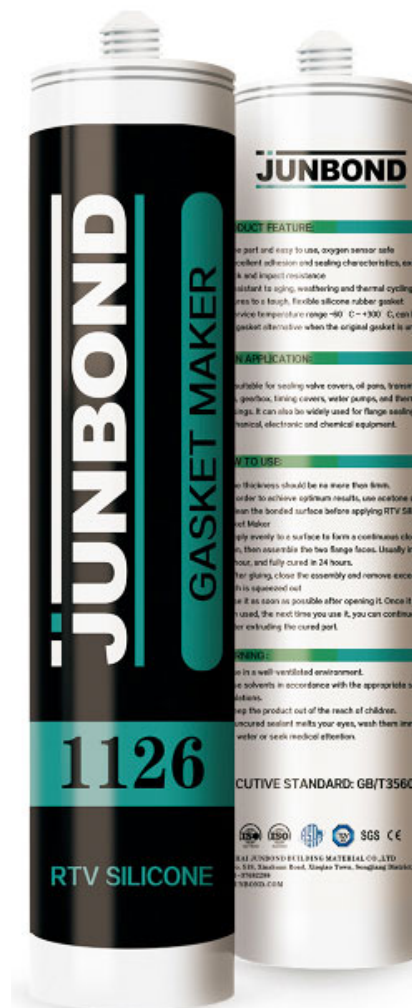
ویژگی‌های محصول:

- اتصال عالی بدون نیاز به پرایمر
- تزریق راحت و آسان
- از تکان خواهی خوبی برخوردارست
- بدون شرگی

مورد استفاده در:

- مناسب برای چسباندن شیشه جلو و شیشه کناری و عقب خودرو

JB1126 واشر ساز حرارتی



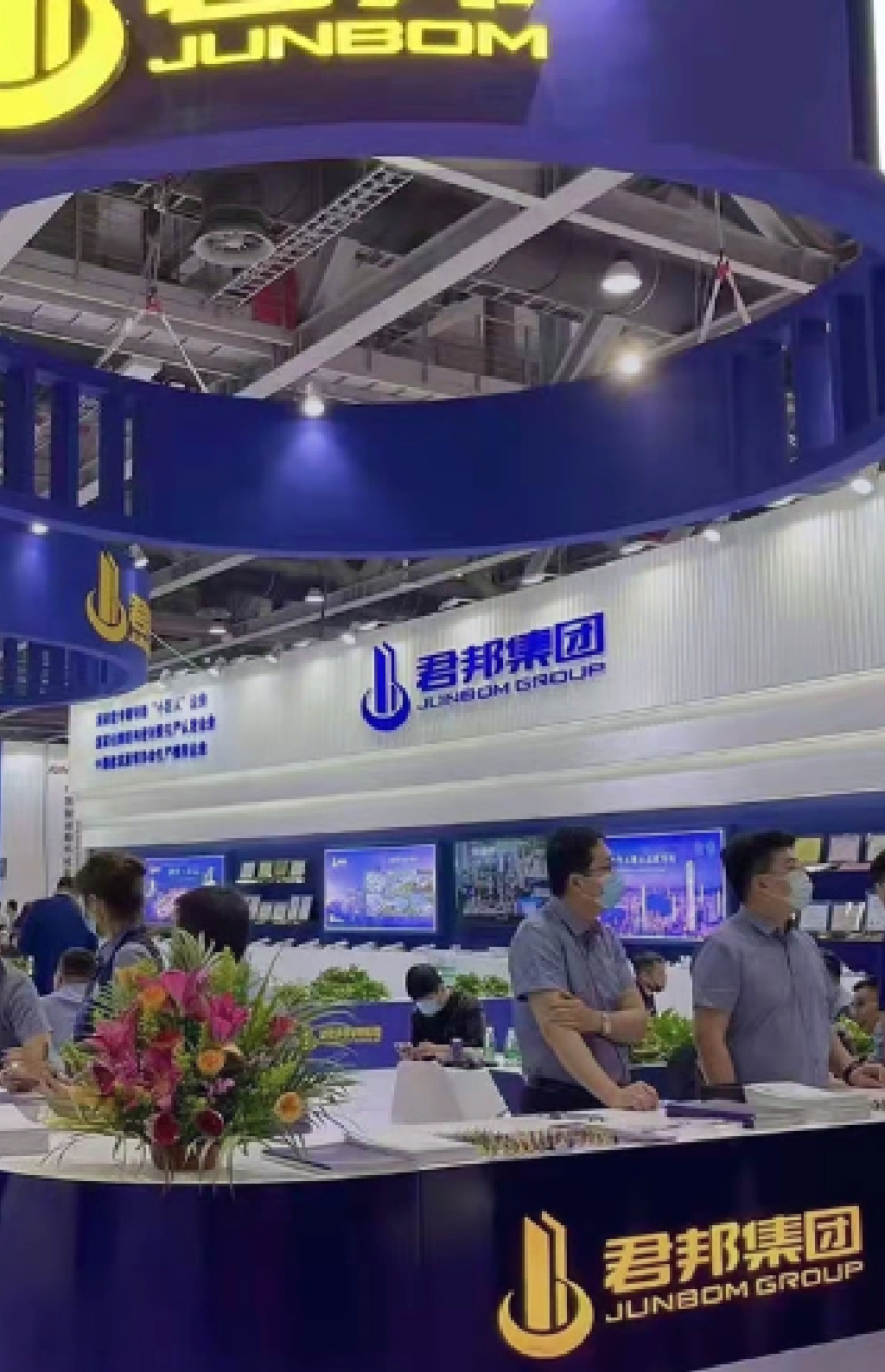
310ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی و استفاده آسان
- ایمن در حسگرهای اکسیژن
- زمانی که واشر اصلی در دسترس نباشد می تواند جایگزین واشر استفاده شود.
- ویژگی های چسبندگی و آب بندی عالی، مقاومت عالی در برابر ضربه ناگهانی و شدید
- مقاوم در برابر پیری، هوازدگی و حرارت بالا
- ایجاد یک واشر لاستیکی سیلیکونی انعطاف پذیر مقاوم
- تحمل دمایی بین -60 تا +300 درجه سانتیگراد

مورد استفاده در:

- آب بندی درپوش سوپاپ ها، کارتر روغن خودرو . جعبه دنده خودرو، درپوش تایمینگ، پمپ آب و محفظه ترموستات
- کاربرد فراوانی در آب بندی فلنج تجهیزات مکانیکی، الکترونیکی و شیمیایی دارد.



JUNBOND فوم پلی اورتان

750ml

ویژگی‌های محصول:

- تک جزئی
- سازگار با محیط زیست
- پخت در دمای اتاق و محیط رطوبتی
- پایدار پس از پخت، و انبساط ثانویه کم
- چسبندگی عالی به اکثر سطوح در ساختمان
- عایق عالی صوتی و حرارتی، و رطوبتی و...
- اتصال عالی.
- بعد از پخت دارای خاصیت کشسانی
- اتصال مستحکم
- غیر سمی
- فوم پخته شده را می توان برش داد و به صورت دلخواه شکل داد، و همینطور جلا داد و روی آن را رنگ آمیزی کرد.

مورد استفاده در:

- عایق کاری و پرکردن درز و شکاف چارچوب در و پنجره.
- آب بندی و اتصال لوله ها
- عایق بندی رطوبتی و حرارتی دیوارها و سقف ها
- درزبندی و آب بندی تهویه مطبوع
- عایق بندی انواع جعبه کلید برق و فیوز
- آب بندی و تعمیر در ساختمان
- سایر کاربردها قابل اجرا است



JUNBOND

JUNBOND HOLDING

SHANGHAI JUNBOND BUILDING MATERIAL CO., LTD

君邦集团

نماینده‌گی انحصاری
چسب جانبند در ایران
شرکت PSJ

عسگری ۰۹۱۲۳۲۰۶۵۴۲

۰۹۳۵۳۲۰۶۵۱۵

تهران، پاسداران، گل نبی، پلاک 49

طبقه 4، واحد 36

www.junbond.com

fisales@junbond.com

