

# چسب سیلیکونایزه 888

جهت درزگیری درب و پنجره های دو جداره  
UPVC و پنجره های آلومینیومی



## کاربرد

- استفاده عمده به عنوان درزگیر درب و پنجره های دو جداره و تک جداره
- قابلیت درزگیری درب و پنجره های آلومینیومی
- قابلیت استفاده به عنوان درزگیر اطراف روشویی و وان و جکوزی و توالت
- مناسب برای آب بندی اتصالات ، درزها و ترک ها
- مناسب برای ساخت آکواریوم با ابعاد کوچک
- قابلیت چسباندن آینه و شیشه اتومبیل
- مناسب برای درزگیری آجر ، کاشی و سرامیک ، بتن ، گچ و ...
- مناسب برای درزگیری مقاطع چوبی
- مصارف گسترده در امور تعمیرات و نگهداری منزل
- قابلیت چسباندن و درزگیری مقاطع پلاستیکی
- قابلیت استفاده در صنایع دستی

## روش مصرف

- سطوح مورد نظر برای اعمال چسب سیلیکونایزه شفاف پروفاب می بایست عاری از هرگونه آلودگی و چربی و گرد و غبار باشد.
- بهتر است اطراف محل مورد نظر برای اجرای چسب سیمیلار پروفاب را با چسب نواری بپوشانیم تا پس از اجرا ، کار تمیز و بدون
- کارتریج چسب سیلیکون را داخل گان مخصوص گذاشته و با توجه به حجم و عرض مورد نیاز برای تزریق ، سر نازل را از محل مناسب
- کاردک کشی نموده و زمان دهید تا چسب سیلیکون خشک شود . حداقل زمان مورد نیاز برای خشک شدن چسب سیلیکون و بهره برداری ۱۲ ساعت می باشد که این زمان با توجه به شرایط آب و هوایی و ضخامت اجرا ممکن است تا ۴۸ ساعت افزایش یابد.ولی بصورت کلی زمان خشک شدن چسب سیلیکونایزه پروفاب به ضخامت ماستیک اعمال شده ، دمای محیط و میزان رطوبت بستگی
- زمان لازم است تا سطح را بتوان رنگ آمیزی نمود.

## ایمنی

این ماده جزء مواد سمی و آتش زا و خطرناک برای انسان و محیط زیست نمی باشد.  
از تماس با پوست و چشم پرهیز گردد و در صورت بلعیده شدن بلافاصله فوراً به پزشک مراجعه شود.  
هنگام استفاده از دستکش استفاده شود .  
در صورت تماس با چشم فوراً با آب شیرین شسته شود و به پزشک

## نگهداری

- مدت : یکسال در بسته بندی اولیه
- شرایط: دورازسرما و یخبندان، گرماوتابش مستقیم و طولانی نور خورشید
- بهترین دمای نگهداری : ۱۰+ الی ۳۰+ درجه

## بسته بندی

- کارتریج ۲۸۰ میلی گرمی
- کارتن ۲۴ عددی

## شرح

چسب درزگیر سیلیکونایزه در واقع یک چسب سیلیکونی سیمیلار بر پایه رزین های آکریلیک می باشد که دارای خواص چسبندگی و الاستیسیته مناسبی می باشد و از نظر خواص عمومی به چسب های سیلیکون نزدیک می باشد. این چسب عموماً به نام ماستیک نیز شناخته می شود و بصورت گسترده جهت درزگیری درب و پنجره های دو جداره UPVC و پنجره های

رطوبت و گرد و غبار از این مقاطع می شود. علت استفاده گسترده از درزگیر سیلیکونایزه به عنوان درزگیر درب و پنجره ، این است که به دلیل خاصیت الاستیسیته می تواند در برابر حرکت و تکان های درب و پنجره مقاومت و دوام خوبی داشته باشد. چسب درزگیر سیلیکونایزه در مقایسه با چسب های سیلیکونی قابلیت رنگ پذیری دارد و مقاطع درزگیری شده به

نمود. چسب درزگیر سیلیکونایزه پروفاب کد ۸۸۸ سفید متمایل به شفاف است و پس از اجرا کاملاً شفاف می شود. این محصول پس از خشک شدن حالت الاستیسیته و کشسانی خود را حفظ می کند . چسب درزگیر سیمیلار مصارف گوناگونی در کارهای ساختمانی و صنعتی دارد و به عنوان یک چسب درزگیر قدرتمند

## خصوصیات ویژه

- دارای رنگ شفاف پس از خشک شدن
- حفظ خواص الاستیسیته و کشسانی پس از خشک شدن
- درزگیر اقتصادی و مقرون به صرفه
- چسبندگی عالی به سطوح زیر کار
- کاملاً واترپروف و ضد آب
- عمر طولانی و دوام بالا
- مقاومت در برابر حرکت و تکان های سازه ای
- مقاومت بالا در برابر اشعه ماوراء بنفش خورشید
- مقاوم در برابر تغییرات آب و هوایی مختلف
- مقاومت بالا در برابر اسیدها و عوامل خورنده شیمیایی
- مقاومت در برابر عوامل مخرب محیطی
- خاصیت رنگ پذیری پس از خشک شدن
- عدم شره کردن در هنگام اجرا و پس از آن
- ممانعت از یخ زدگی محل درزگیری
- عدم ایجاد آلودگی برای آب آشامیدنی
- سازگار با محیط زیست
- چسبندگی بالا به انواع مصالح ساختمانی

## میزان مصرف

میزان مصرف چسب سیلیکونایزه به اندازه محل مورد نظر برای اجرا و حجم اعمال روی سطح بستگی دارد.