

# چسب سیلیکونایزه

## siliconized silicone sealant

888

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



### 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 روشی و وان و جکوزی و توالت
- مناسب برای آب بندی اتصالات، درزها و ترک ها
- مناسب برای ساخت آکواریوم با بعد کوچک
- مناسب برای درزگیری آجر، کاشی و سرامیک، بتون، 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
- مناسب جهت آب بندی و درزگیری کانال های آب و فاضلاب

### روش مصرف

- سطوح مورد نظر برای اعمال چسب سیلیکونایز شفاف پروفاب می باشد.
- با استفاده از هرگونه آلدگی و چربی و گرد و غبار باشد.
- بهتر است اطراف محل مورد نظر برای اجرای چسب سیمیلار پروفاب را با چسب سیلیکون نواری پوشانیم تا پس از اجرا، کار تمیز و بدون پخش شدگی در فضاهای غیر ضروری به اتمام برسد.
- کارتریج چسب سیلیکون را داخل گان مخصوص گذاشته و با توجه به حجم و عرض مورد نیاز برای تزریق، سرنازی را از محل مناسب برش می دهیم و چسب را اعمال می کنیم.
- کارکشی 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 سیلیکونایز پروفاب به ضخامت ماستیک اعمال شده، دمای محیط و میزان رطوبت بستگی دارد. توجه نمایید که پس از اعمال این محصول حداقل ۵ الی ۶ روز زمان لازم است تا سطح را بتون 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 بلا فاصله 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 مراجعه گردد.

### نگهداری

- مدت : یکسال در بسته بندی اولیه
- شرایط: دوراز سرما و یخ زدن، گرماباتش مستقیم و طولانی نور خورشید
- بهترین دمای نگهداری : +۳۰ الی +۱۰ درجه

### بسته بندی

- کارتون ۲۴ عددی
- کارتریج ۲۸۰ میلی گرمی

### 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 آلومینیومی و ... مورد استفاده قرار می گیرد و از نفوذ آب و رطوبت و گرد و غبار از این مقاطع می شود. علت استفاده کسترده از درزگیر سیلیکونایز 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 سیلیکونایز در مقایسه با چسب های سیلیکونی قابلیت رنگ پذیری دارد و مقاطع درزگیری شده به کمک این چسب را می توان پس از خشک شدن، رنگ آمیزی نمود. چسب درزگیر سیلیکونایز 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 و در عین حال اقتصادی مطرح می باشد.

### خصوصیات ویژه

- دارای رنگ شفاف پس از خشک شدن
- حفظ خواص الاستیسیته و کشسانی پس از خشک شدن
- درزگیر اقتصادی و مقرن به صرفه
- چسبندگی عالی به سطوح زیر کار
- کاملاً واتپروف و ضد آب
- عمر طولانی و دوام بالا
- مقاومت در برابر حرکت و تکان های سازه ای
- مقاومت بالا در برابر اشعه ماوراء بنفس 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 شرده کردن در هنگام اجرا و پس از آن
- ممانتع از یخ زدگی محل درزگیری
- عدم ایجاد آلدگی 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.