

# درزگیر سیلیکون عمومی

## VIT<sup>PRO</sup>

درزگیر سیلیکون ویتو پرو یک سیلیکون آماده مصرف با سرعت گیرش و خشک شدن سریع است. خاصیت الاستیک خود را برای همیشه حفظ کرده و ماندگاری طولانی دارد. مقاومت در برابر رطوبت بسیار عالی و قدرت چسبندگی فوق العاده زیاد به سطوح از دیگر ویژگی های این درزگیر سیلیکون است. قدرت چسبندگی بسیار زیادی به شیشه، پی وی سی، سرامیک، بتن، چوب، فلزات، وینیل و بسیاری دیگر از مصالح رایج ساختمانی از نقاط قوت سیلیکون ویتو پرو است.

کاربردها

• درزگیری، تعمیر، نصب و تثبیت شیشه ها و درب و پنجره  
• درزگیری کانال های سیستم تهویه  
• پر کردن و هوابندی فواصل

ویژگیها

- قدرت چسبندگی عالی
- مقاومت بسیار عالی در برابر رطوبت
- قدرت چسبندگی فوق العاده زیاد به سطوح ماندگاری بالا
- حفظ خاصیت الاستیک

دستورالعمل

۱. آماده سازی سطوح

- سطوح موردنظر باید تمیز، خشک، بدون گرد و خاک، زنگ زدگی، انجماد، هرگونه روغن و چربی، گریس، رنگ و دیگر آلودگیها باشند.
- بهترین مواد برای پاک کردن سطوح از چربی و گریس استون یا اتانول برای شیشه ها، فلزات یا سطوح براق و مواد شوینده برای سطوح حساس هستند.
- برای داشتن نتیجه بهتر و مرتب بودن لایه درزگیر بهتر است از نوارچسب کاغذی دو دوطرف استفاده نموده و بالاافصله پس از اتمام تزریق و صاف کردن درزگیر نوارچسب ها را جدا کنید.
- چنانچه درز مورد نظر آنقدر کم عمق است که ممکن است اتصال به خوبی انجام نشود، توصیه می کنیم از نوارچسب استفاده نمایید تا بتواند اتصال را حمایت کند.



# درزگیر سیلیکون عمومی

## VIT<sup>PRO</sup>

۱. آماده سازی محصول

- چند ساعت پیش از مصرف، قوطی را در دمای اتاق قرار دهید

۲. نحوه مصرف

- سر قوطی را بریده و نازل را به آن بپیچید. سر نازل را با زاویه ۴۵ درجه و با ضخامتی که مناسب درز باشد برید. با استفاده از گان تزریق کنید.

تاریخ مصرف: ۱۲ ماه پس از تولید. در محل خشک و خنک و در دمای بین ۴۰ الی ۲۶۰+ درجه سانتی گراد نگهداری شود. در برابر تابش مستقیم آفتاب قرار داده نشود.

توجه:

- درزگیر را روی سطح خیس استفاده نکنید.
- این درزگیر از نوع درزگیرهای اسیدی است از آن روی سطوح حساس و سطوح آهکی مانند بتون، گچ و آجر استفاده ننمایید
- از این درزگیر روی سطوح سنگ طبیعی مانند مرمر، ماسه سنگ، گرانیت و ... استفاده نکنید
- به قیر و کلروپیرین و دیگر مواد نفتی و دارای حلال نمی چسبد
- قابل رنگ آمیزی نیست
- به سطوح PP و PE نمی چسبد و برای چسباندن آینه مناسب نیست
- پیش از استفاده از اتصال انجام شده، صبر کنید تا سیلیکون کاملا خشک شود



*	شرح	مشخصات
۱	شکل ظاهری	فمیر نرم یکدست و بدون مباب
	رنگ	بن رنگ، سفید، مشکی و سایر رنگ های درفواستی
۲	چگالی مخصوص	0.91 - 0.93 g/ml
۳	ریزش روی سطوح عمودی	ندارد
۴	زمان لایه بستن اولیه	≥ ۱۵ دقیقه
۵	سرعت فشک شدن	۳ میلی متر در ۱۴ ساعت
۶	مقاومت کششی	≥ 0.42 MPa
۷	مداکثر کش آمدگی در نقطه پارگی	۴۰۰٪
۸	سفتی پس از فشک شدن	> ۱۵
۹	دمای محیط هنگام مصرف	۴۰- الی ۲۶۰+ درجه سانتی گراد
۱۰	تاریخ مصرف	۱۲ ماه پس از تولید
۱۱	استاندارد	GB/T 14683

اطلاعات فنی