



# KARIZ TEKASIL SU



## مشخصات فنی :

### نوع:

سیلیکون

### بسته بندی:

کارتریج ۳۰۰ میلی لیتری

### رنگ بندی:

قرمز ، سیاه

### وزن مخصوص:

حدود ۱/۳ گرم بر میلی لیتر

### مدت نگهداری:

۱۲ ماه پس از تولید به شرط آنکه در جای خشک و خنک (در دمای ۱۰°C الی ۲۵°C) و در بسته بندی اولیه نگهداری شود.

## مشخصات:

KARIZ TEKASIL SU یک درزگیر انعطاف پذیر بر پایه سیلیکون می باشد. این ماده با رطوبت موجود در هوای اطراف واکنش می دهد و به یک درزگیر الاستیک تبدیل می شود.

## موارد مصرف:

کاریز تکاسیل یک درزگیر مناسب برای مصارف متعددی است که چسبندگی خوبی به مواد مختلف از جمله شیشه، چوب، بتن، سنگ، سرامیک، فولاد، و آلومینیوم دارد. این درزگیر جهت آب بندی انواع درزهای اجرایی و انبساطی مخازن آب، سدها، سرریزها، کانال ها، ساختمان های پیش ساخته بتنی، استخرهای آب، و تصفیه خانه های آب و فاضلاب بکار می رود.

## فواید:

- مقاوم در برابر UV
- باعث خوردگی نمی شود.
- مقاومت مکانیکی و شیمیایی متناسب
- چسبندگی عالی به اکثر مصالح ساختمانی بدون جداشدگی وترک
- مناسب برای آب و هوای مختلف

## KARIZ TEKASIL SU

### کاربرد:

زیر سازی: سطح زیر کار باید خشک و عاری از گرد و خاک و ذرات سست باشد. شیره بتن و ذرات سست چسبنده باید به روشهای مکانیکی زوده شود. مواد پر کننده: حجم های اضافی زیر درزگیر با استفاده از مواد پر کننده مانند یونولیت و فوم پلی اتیلن نرم و به شکل میله ای و تخت پر گردد.

### نحوه اجرا:

درزگیر را با استفاده از دستگاه تزریق دستی یا بادی به درز اعمال کنید و دقت نمایید که حبابهای هوا وارد درزگیر نشود. سطح نهایی درزگیر را با ماله یا ابزار پرداخت نمایید. (در صورت نیاز سطح درزگیر را به وسیله آب صابون صاف کنید).

### نکات ایمنی:

توصیه میشود که از دستکش لاستیکی استفاده شود. در صورت تماس با چشم یا مخاطهای تنفسی با آب بشوئید و بلافاصله به پزشک مراجعه کنید. دور از دسترس کودکان نگهداری شود. مقادیر اضافی را در آب یا خاک نریزد.

### مشخصات فنی:

دمای زمان اجرا:  
۴۰°C تا ۵°C

زمان تشکیل پوسته :  
۲۰ دقیقه (در دمای ۲۳°C)  
رطوبت ۵۰٪)

زمان خشک شدن :  
( ۲ میلیمتر در روز در دمای ۲۳°C )  
رطوبت ۵۰٪)

### سختی:

۱۵ ± ۵ (ISO ۸۶۸)  
مقاومت دمایی از ۴۰°C - الی  
+۱۵°C

مشخصات ارائه شده جزئیات فنی است. لطفاً و بروز بودن دانش محصولات خود را همیشه در نظر بگیرید. این شرکت مورد استفاده قرار می گیرد لذا کیفیت و ماندگاری محصولات طبق مشخصات ارائه شده مورد تأیید می باشد. شرکت سازنده و ارائه دهنده: کارباز کیمیا. آب و هوای منطقه است. مسئولان در هنگام مصرف این مواد باید.