

MULTIPURPOSE SEALANTS

KARIZ
POOYA TEJARAT KARIZ

درزگیرهای
چندمنظوره



L-800 ACETOXY SILICONE SEALANT



KARIZ
POOYA TEJARAT KARIZ

نوع بسته بندی

تعداد ۲۴ عدد کارترينج در کارتن با وزن ناخالص ۳۰۰ گرم
در رنگ های شفاف، سفید، مشکی



درزگیر سیلیکون استوکسی ال-۸۰۰

یک درزگیر سیلیکونی استوکسی تک جزئی ، که با دما و رطوبت اتاق خشک می شود.
این چسب دارای مقاومت آب و هوایی عالی و ضد آب می باشد. از دیگر ویژگی های این محصول می توان به چسبندگی قوی، به اکثر مصالح عمومی ساختمان اشاره کرد.



کاربردها

- آب بندی ، هوانبندی ، تعمیر ، لعاب و ترمیم اطراف پنجره ها و درب ها
- آب بندی حمام ، سرویس بهداشتی ، آشپزخانه و لوله کشی
- آب بندی و ترمیم دررهای شیشه، چینی، فولاد و مصالح ساختمانی دیگر
- درزگیری سوکت ، کلید برق ، تلفن و سوییچ های ساختمانی

نکات مهم در اجرا

- محل اتصال بایستی تمیز ، خشک و عاری از هرگونه چربی و آلودگی باشد.
- قبل از استفاده از سلیکون ، دریگیر و رنگ های خارجی را بطور کامل با کارکد پاک نماید.
- جهت تمیز شدن کار ، محل اتصال را با نوار چسب پوشانید.

L800 ACETOXY GENERAL SILICONE SEALANT

TEST AT 50 RH AND TEMPERATURE 23°C

PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD	
DENSITY (g/cm³)	±0.1	0.94	GB/T 13477	
SKIN-FREE TIME (min)	≤ 180	8	GB/T 13477	
EXTRUSION (ml/min)	≥ 150	650	GB/T 13477	
TENSILE MODULUS (Mpa)	23°C -23°C	≤ 0.4 or ≤ 0.6	0.3 0.55	GB/T 13477 GB/T 13477
SLUMPABILITY (mm) VERTICAL	≤ 3	0	CB/T 13477	
CURING SPEED (mm/Day)	2	4	CB/T 13477	
AS CURED AFTER 21 DAYS 50 RH AND 23°C				
PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD	
HARDNESS (SHORE A)	10-30	20	GB/T 531	
TENSILE STRENGTH (Mpa)		0.45	CB/T 13477	
ELONGATION OF RAPTURE (%)		500	CB/T 13477	
MOVEMENT CAPABILITY (%)	12.5	12.5	CB/T 13477	
SHELF LIFE	15 MONTHS			

SEVEN ACETOXY SILICONE SEALANT

درزگیر سیلیکون استوکسی سون

یک درزگیر سیلیکون استوکسی تک جزئی، که با دما و رطوبت اتاق خشک می شود. این چسب دارای مقاومت آب و هوایی عالی و ضد آب می باشد. از دیگر ویژگی های این محصول می توان به چسبندگی قوی به اکثر مصالح عمومی ساختمان اشاره کرد.



نوع بسته بندی

تعداد ۱۲ عدد کارتريج در کارتن با وزن ناخالص ۲۵۰ گرم



KARIZ
POOYA TEJARAT KARIZ

کاربردها

- آب بندی، هوابندی، تعمیر، لعاب و ترمیم اطراف پنجه ها و درب ها
- آب بندی حمام، سرویس بهداشتی، آشپزخانه و لوله کشی
- آب بندی و ترمیم درهای شیشه، چوبی، فولاد و مصالح ساختمانی دیگر
- درزگیری سوکت، کلید برق، تلفن و سوییچ های ساختمانی

نکات مهم در اجرا

- محل اتصال بایستی تمیز، خشک و عاری از هرگونه چربی و آلودگی باشد.
- قبل از استفاده از سیلیکون، درزگیر و زنگ های قدیمه را بطور کامل با کارکد پاک نماید.
- چهت تمیز شدن کار، محل اتصال را نوار چسب پیوشناید.



SEVEN ACETOXY GENERAL SILICONE SEALANT

TEST AT 50 RH AND TEMPERATURE 23°C

PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD	
DENSITY (g/cm³)	± 0.1	0.935	GB/T 13477	
SKIN-FREE TIME (min)	≤ 180	6	GB/T 13477	
EXTRUSION (ml/min)	≥ 150	800	GB/T 13477	
TENSILE MODULUS (Mpa)	23°C -23°C	≤ 0.4 or ≤ 0.6	0.35 0.5	GB/T 13477 GB/T 13477
SLUMPABILITY (mm) VETICAL	≤ 3	0	GB/T 13477	
CURING SPEED (mm/Day)	2	4	GB/T 13477	

AS CURED AFTER 21 DAYS 50 RH AND 23°C

PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD
HARDNESS (SHORE A)	10-30	23	GB/T 531
TENSILE STRENGTH (Mpa)		0.4	GB/T 13477
ELONGATION OF RAPTURE (%)		600	GB/T 13477
MOVEMENT CAPABILITY (%)	12.5	12.5	GB/T 13477
SHELF LIFE		15 MONTHS	

TP-100**ACETOXY
SILICONE SEALANT**

درزگیر سیلیکون استوکسی تی پی - ۱۰۰

یک درزگیر سیلیکون استوکسی تک جزئی ، که با دما و رطوبت اتاق خشک می شود.
این چسب دارای مقاومت آب و هواپی عالی و ضد آب می باشد. از دیگر ویژگی های این محصول می توان به چسبندگی قوی به اکثر مصالح عمومی ساختمانی اشاره کرد.



کاربردها

- آب بندی ، هوابندی ، تعمیر ، لعب و ترمیم اطراف پنجره ها و درب ها
- آب بندی حمام ، سرویس بهداشتی ، آشپزخانه و لوله کشی
- آب بندی و ترمیم درزهای شیشه ، چینی ، فولاد و مصالح ساختمانی دیگر
- درزگیری سوکت ، کلید برق ، تلقن و سویچ های ساختمانی

نکات مهم در اجرا

- محل اتصال بایستی تمیز ، خشک و عاری از هرگونه چربی و آلودگی باشد.
- قبل از استفاده از سیلیکون ، درزگیر و زنگ های قدیمی را بطور کامل با کاردک پاک نکنید.
- جهت تمیز شدن کار ، محل اتصال را با نوار چسب پوشانید.



نوع سنته بندی

نعداد ۲۴ عدد کارتریج در کارتن با وزن ناخالص ۲۵۰ گرم
در رنگ های شفاف ، سفید ، مشکی

KARIZ
POOYA TEJARAT KARIZ



SEVEN ACETOXY GENERAL SILICONE SEALANT

TEST AT 50 RH AND TEMPERATURE 23°C

PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD	
DENSITY (g/cm³)	± 0.1	0.935	GB/T 13477	
SKIN-FREE TIME (min)	≤ 180	6	GB/T 13477	
EXTRUSION (ml/min)	≥ 150	800	GB/T 13477	
TENSILE MODULUS (Mpa)	23°C -23°C	≤ 0.4 or ≤ 0.6	0.25 0.5	GB/T 13477 GB/T 13477
SLUMPABILITY (mm) VERTICAL	≤ 3	0	GB/T 13477	
CURING SPEED (mm/Day)	2	4	GB/T 13477	

AS CURED AFTER 21 DAYS 50 RH AND 23°C

PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD
HARDNESS (SHORE A)	10-30	23	GB/T 513
TENSILE STRENGTH (Mpa)		0.4	GB/T 13477
ELONGATION OF RAPTURE (%)		600	GB/T 13477
MOVEMENT CAPABILITY (%)	12.5	12.5	GB/T 13477
SHELF LIFE	15 MONTHS		

K S D NEUTRAL SILICONE SEALANT



نوع بسته بندی

تعداد عدد کارتونیج در کارتون با وزن ناخالص ۳۰۰ گرم

KARIZ
POOYA TEJARAT KARIZ



درزگیر سیلیکون ساختمانی نیوتراال کی.اس.دی

یک درزگیر سیلیکونی خنثی تک جزی (بخت در دمای اتفاق) با چسبندگی عالی به انواع مصالح می باشد. در شرایط آب و هواهای شدید مقاوم بوده و بدون پایاریزین چسبندگی بالایی به اکثر مصالح ساختمانی حاصل. همچنین قابلیت بسیار بالایی در چسبندگی به اکثر چسب های سیلیکونی دیگر را دارد.



کاربردها

- آب بندی و درزگیری نماهای شیشه ای غیر سازه ای
- چسباندن مرمر، گرانیت، بتون، سرامیک، اکثر پلاستیک ها ، کاشی و آجر
- آب بندی و درزگیری درزهای خارجی

نکات مهم در اجرا

- محل اتصال را خالی هایی مانند توالتون با استون تمیز کنید تا عاری از هرگونه چربی و آلوگی باشد.
- چهت ترمیمگر تمیز شیشه خودرو، اطراف محل را با نوار چسب بپوشانید.
- نازل را به اندازه دخواه برش دهید و درزگیر را به نواحی مفصلی اکستروه کنید.
- بلغامله پس از عمل درزگیر، ترمیمگر را اجام داده و قبل از لایه بندی سیلیکون نوار چسب را بردارید.

KSD NEUTRAL CONSTRUCTION SILICONE SEALANT

TEST AT 50 RH AND TEMPERATURE 23°C

PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD
DENSITY (g/cm³)	±0.1	0.98	GB/T 13477
SKIN-FREE TIME (min)	≤ 180	5	GB/T 13477
EXTRUSION (ml/min)	≥ 150	260	GB/T 13477
TENSILE MODULUS (Mpa)	23°C -20°C	≤ 0.4 or ≤ 0.6	GB/T 13477 GB/T 13477
SLUMPABILITY (mm) VERTICAL	≤ 3	0	GB/T 13477
CURING SPEED (mm/Day)	2	3.5	GB/T 13477
AS CURED AFTER 21 DAYS 50 RH AND 23°C			
PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD
HARDNESS (SHORE A)	20-60	32	GB/T 531
TENSILE STRENGTH (Mpa)	0.6	0.6	GB/T 13477
ELONGATION OF RAPTURE (%)	200	200	GB/T 13477
MOVEMENT CAPABILITY (%)	12.5	20	GB/T 13477
SHELF LIFE	15 MONTHS		

SEVEN
ACRYLIC SEALANT

SILICONIZED
ACRYLIC SEALANT



نوع بسته بندی

تعداد ۲۴ عدد کارتونیج در کارتن با وزن ناخالص ۴۰ کرم



درزگیر تک جزئی اکریلیکی سون تقویت شده با امولسیون سیلیکونی

درزگیر تک جزئی اکریلیک سون، یک درزگیر اکریلیک می باشد که با ساختار امولسیون سیلیکونی مستحکم شده و قابلیت جابجاگی محدود تا ۱۵٪ را فراهم می سازد. آکریلیک سون یا به آب و غیر مغسی بوده و محتوای اکریلات شیمیایی فوار مسیار کمی دارد. این محصول بدو ب و زنک پذیر بوده و قابلیت ترمیمیک بسیار بالایی دارد.



کاربردها

- درزگیر مصالح ساختمانی با جابجاگی و حرکت انداز مانند بتن، چوب، آجر و ...
- آب بندی اتصالات پنجه ها ، دیوارها و درب ها

نکات مهم در اجرا

- اتصالات باید تمیز و عاری از گرد و غبار ، چربی و زنگ باشد.
- برای سطوح غیر متناظل نیازی به پریمر نیست.
- جهت اجرا بر روی بنبن، سیمان و گچ می توان قبل از اجرا، روی سطح مورد نظر آستر اعمال کرد.
- بلطفاً بعد از اجرا، درزگیر را با ابزار مربوط صاف کنید.
- اتصال را حداقل به مدت ۲ ساعت خشک نماید.
- در صورت نیاز می توانید درزگیر خشک شده را به صورت مکانیکی جدا کنید.

SILICONIZED ACRYLIC SEALANT DESCRIPTION

BASIS	Acrylic Dispersion
DENSITY	1.56 gr/cm³
POT LIFE	10±15 Minutes (20°C)
pH	8
ULTIMATE ELONGATION	250%
APPLICATION TEMPERATURE	10°C ~ +60°C
FULL CURE TIME 24 HOURS AT 25 C	24 Hours in 25°C
HARDNESS (SHORE A)	40
PACKAGING	440 grams/NW 380 grams
PROPERTIES	Paintable Water Resistance Anti Bacterial
SHELF LIFE	12 Months Guaranteed In the Original Packaging Dry Storage Facilities Temperature Between +5°C and +40°C

KARIZ
POOYA TEJARAT KARIZ