

MULTIPURPOSE SEALANTS

KARIZ
POOYA TEJARAT KARIZ

دَرزگیـرهای
چند منظوره



L-800 ACETOXY SILICONE SEALANT

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 ، هوا بندی ، تعمیر ، لعاب 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 ، تافلن 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 رنگ های قدیمی را بطور کامل با کاردک پاک کنید.
- جهت تمیز شدن کار ، محل اتصال را با نوار چسب بپوشانید.



نوع بسته بندی

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



L800 ACETOXY GENERAL SILICONE SEALANT

PERFORMANCE	TEST AT 50 RH AND TEMPERATURE 23°C		TESTING METHOD
	STANDARD	MEASURED VALUE	
DENSITY (g/cm ³)	± 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 or ≤ 0.6	0.3	GB/T 13477
	-23°C	0.55	GB/T 13477
SLUMPABILITY (mm) VERTICAL	≤ 3	0	GB/T 13477
CURING SPEED (mm/Day)	2	4	GB/T 13477

PERFORMANCE	AS CURED AFTER 21 DAYS 50 RH AND 23°C		TESTING METHOD
	STANDARD	MEASURED VALUE	
HARDNESS (SHORE A)	10-30	20	GB/T 531
TENSILE STRENGTH (Mpa)		0.45	GB/T 13477
ELONGATION OF RAPTURE (%)		500	GB/T 13477
MOVEMENT CAPABILITY (%)	12.5	12.5	GB/T 13477
SHELF LIFE	15 MONTHS		

SEVEN ACETOXY SILICONE SEALANT

درزگیر سیلیکون استوکسی سون

♦♦ 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 ساختمانی اشاره کرد.♦♦

کاربردها

- ♦ آب بندی ، هوا بندی ، تعمیر ، لعاب 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 ، تلفن 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 رنگ های قدیمی را بطور کامل با کاربرد پاک کنید.
- ♦ جهت تمیز شدن کار ، محل اتصال را با نوار چسب بپوشانید.



SEVEN ACETOXY GENERAL SILICONE SEALANT			
TEST AT 50 RH AND TEMPERATURE 23°C			
PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD
DENSITY (g/cm ³)	± 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 ≤ 0.4	0.35	GB/T 13477
	-23°C or ≤ 0.6	0.5	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		

نوع بسته بندی

تعداد ۲۴ عدد کارتریج در کارتن با وزن ناخالص ۲۵۰ گرم



TP-100 ACETOXY SILICONE SEALANT

درزگیر سیلیکون استوکسی تی پی - ۱۰۰

♦♦ 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 ، هوابندی ، تعمیر ، لعاب 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 ، 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 رنگ های قدیمی را بطور کامل با کاردک پاک کنید.
- ♦ جهت تمیز شدن کار ، محل اتصال را با نوار چسب بپوشانید.



نوع بسته بندی

تعداد ۳۴ عدد کارتریج در کارتن با وزن ناخالص ۲۵۰۰ 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/cm ³)	±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 or ≤ 0.6	0.25 0.5	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 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		

KSD NEUTRAL SILICONE SEALANT

درزگیر سیلیکون ساختمانی نیوترال کی.اس.دی

♦♦ یک درزگیر سیلیکونی خنثی تک جزئی (یخت در دمای اتاق) با چسبندگی عالی به انواع مصالح می باشد. در شرایط آب و هوایی شدید مقاوم بوده و بدون پرایمر نیز چسبندگی بالایی به اکثر مصالح ساختمانی دارد. 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، کرانیت، بتن، سرامیک، اکثر پلاستیک ها ، کاشی و آجر
- ♦ آب بندی و درزگیری درزهای خارجی

نکات مهم در اجرا

- ♦ محل اتصال را با حلال هانی مانند تولوئن یا استون تمیز کنید تا عاری از هرگونه چربی و آلودگی باشد.
- ♦ جهت ترمیمگ تمیز شیشه خودرو، اطراف محل را با نوار چسب بیوشانید.
- ♦ نازل را به اندازه دلخواه برش دهید و درزگیر را به نواحی مفصلی اکستروند کنید.
- ♦ بلافاصله پس از اعمال درزگیر، ترمیمگ را انجام داده و قبل از لایه بندی سیلیکون نورچسب را بردارید.



نوع بسته بندی

تعداد ۲۴ عدد کارتریج در کارتن با وزن ناخالص ۳۰۰۰ گرم



KSD NEUTRAL CONSTRUCTION SILICONE SEALANT

TEST AT 50 RH AND TEMPERATURE 23°C

PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD
DENSITY (g/cm ³)	± 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 ≤ 0.4 -20°C or ≤ 0.6	0.6 1.5	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	2.00	GB/T 13477
ELONGATION OF RAUPTURE (%)	200	200	GB/T 13477
MOVEMENT CAPABILITY (%)	12.5	20	GB/T 13477
SHELF LIFE	15 MONTHS		

SEVEN SILICONIZED
ACRYLIC SEALANT ACRYLIC SEALANT

درزگیر تک جزئی اکریلیکی سون تقویت شده با امولسیون سیلیکونی

درزگیر تک جزئی اکریلیک سون، یک درزگیر اکریلیکی می باشد که با ساختار امولسیون سیلیکونی مستحکم شده و قابلیت چابایی محدود تا ۱۵٪ را فراهم می سازد. اکریلیک سون پایه آب و غیر سمی بوده و محتوای ترکیبات شیمیایی فرار بسیار کمی دارد. این محصول بدون بو و رنگ پذیر بوده و قابلیت ترمیمنگ بسیار بالایی دارد. 🇹🇷



کاربردها

- درزگیر مصالح ساختمانی با چابایی و حرکت اندک مانند بتن، چوب، آجر و ...
- آب بندی اتصالات پنجره 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 متناظر نیازی به پریمیر نیست.
- جهت اجرا بر روی بتن، سگ، سیمان و گچ می توان قبل از اجرا، روی سطح مورد نظر آستر اعمال کرد.
- بلافاصله بعد از اجرا، درزگیر را با ابزار مرطوب صاف کنید.
- اتصال را حداقل به مدت ۲ ساعت خشک نگه دارید.
- 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/cm ³
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



نوع بسته بندی

تعداد ۴۴ عدد کارتریج در کارتن با وزن ناخالص ۴۴۰ گرم

