

# 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، کراپت، بتن، سرامیک، اکثر پلاستیک ها ، کاشی و آجر
- ♦ آب بندی و درزگیری درزهای خارجی

### نکات مهم در اجرا

- ♦ محل اتصال را با حلال هالی 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 <sup>3</sup> )	± 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 RAPTURE (%)	200	200	GB/T 13477
MOVEMENT CAPABILITY (%)	12.5	20	GB/T 13477
SHELF LIFE	15 MONTHS		