

**INTEX NL+ NEUTRAL SILICONE SEALANT**

## درزگیر سیلیکون نیوترال اینتکس ان ال پاس

♦♦ یک درزگیر سیلیکونی خنثی تک جزئی (پخت در دمای اتاق) با چسبندگی و دوام فوق العاده عالی، برای استفاده در شیشه خودرو، صنایع خودروسازی و ساختمان می باشد. ♦♦

### کاربردها

- ♦ آب بندی و هوابندی شیشه خودرو و شیشه های ساختمان که تحت بار سازه ای قرار دارند.
- ♦ چسباندن و درزگیری شیشه هایی که در شرایط دمایی و رطوبت شدید قرار دارند.
- ♦ آب بندی و ترمیم شیشه های گلخانه های صنعتی.
- ♦ مونتاژ کلیه سازه های شیشه ای با ابعاد بزرگ.

### نکات مهم در اجرا

- ♦ محل اتصال را با حلال مایه 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 بپوشانید.
- ♦ نازل را به اندازه دلخواه برش دهید و درزگیر را به نواحی مفصلی اکستروژد کنید.
- ♦ بلافاصله پس از اعمال درزگیر، ترمیمگ را انجام داده و قبل از لایه بندی سیلیکون نوارچسب را بردارید.



### نوع بسته بندی

تعداد ۲۴ عدد کارتریج در کارتن با وزن ناخالص ۴۹۰ گرم



**KARIZ**  
POOYA TEJARAT KARIZ

### INTEX NL+ NEUTRAL AUTOMOTIVE SILICONE SEALANT

TEST AT 50 RH AND TEMPERATURE 23°C

PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD
DENSITY (g/cm <sup>3</sup> )	±0.1	1.53	GB/T 13477
SKIN-FREE TIME (min)	≤ 180	12	GB/T 13477
EXTRUSION (ml/min)	≥ 150	650	GB/T 13477
TENSILE MODULUS (Mpa)	23°C or ≤ 0.4	1	GB/T 13477
	-23°C or ≤ 0.6	3	GB/T 13477
SLUMPABILITY (mm) VERTICAL	≤ 3	0	GB/T 13477
CURING SPEED (mm/Day)	2	3.2	GB/T 13477

AS CURED AFTER 21 DAYS 50 RH AND 23°C

PERFORMANCE	STANDARD	MEASURED VALUE	TESTING METHOD
HARDNESS (SHORE A)	20-60	57	GB/T 531
TENSILE STRENGTH (Mpa)		2.5	GB/T 13477
ELONGATION OF RAUPTURE (%)		370	GB/T 13477
MOVEMENT CAPABILITY (%)	25	25	GB/T 13477
SHELF LIFE	15 MONTHS		