



**ВИПКМПЛЕКТ**

## Двухкомпонентный силиконовый герметик для структурного остекления Silande MF881 – новый продукт на российском рынке светопрозрачных конструкций

*Представляем двухкомпонентный силиконовый герметик нейтрального отверждения, разработанный для производства высококачественных стеклопакетов в гражданском и коммерческом строительстве, в системах с навесными фасадами и в структурном остеклении.*

**Z**hengzhou Zhnogyuan Silande High Technology Co., Ltd. (SILANDE) – производитель силиконовых герметиков с 1983 года. Первая компания в Китае, которая специализируется на разработке, производстве, анализе и продаже силиконов. В штате компании 550 специалистов, включая 100 химиков и инженеров. На фабрике работают 6 профессиональных лабораторий, где функционирует порядка 300 испытательных приборов. С 2015 года лаборатория прошла аккредитацию в CNAS (Китайская национальная сертификационная служба для оценки соответствия). Качество испытаний, проведенных в лаборатории SILANDE, соответствует уровню испытаний, проведенных в государственных лабораториях. На заводе функционирует 3 производства. Большинство производственных линий куплено в Германии и Италии и являются самыми современными и эффективными. Компания сертифицирована по системе ISO 9001 (Система качества) и ISO 14001 (Сертификат экологической безопасности). Серия герметиков для стеклопакетов протестирована на соответствие стандарту EN 1279/ETAG 002 IFT (Розенхайм, Германия) и в лаборатории TUV (Нидерланды). Производственные мощности SILANDE составляют 230 млн тонн в год. Помимо внутреннего китайского рынка фабрика экспортирует силиконы в Европу, Южную Корею, Юго-Восточную Азию, Ближний Восток, США, Мексику и Южную Америку, то есть более чем в 40 стран мира. SILANDE гарантирует технологии, высокое качество и эффективность.

Непрерывные поставки из Китая позволяют обеспечить производителей стеклопакетов необходимым объемом герметика.



### Назначение

Силиконовый герметик Silande MF 881 разработан специально для структурного склеивания стекла, металла и других строительных компонентов. При отверждении образует высокопрочное соединение.

### Преимущества:

- отличная адгезия к широкому спектру оснований, включая покрытое эмалью отражающее стекло; анодированный и покрытый полиэфировыми красками алюминий и нержавеющую сталь;
- температурная устойчивость от  $-60^{\circ}\text{C}$  до  $+180^{\circ}\text{C}$ ;
- высокая стойкость к механическим нагрузкам;
- высокая модульность и эластичность;
- подвижки шва  $\pm 25\%$ ;
- устойчивость к ультрафиолету;
- устойчивость к атмосферным воздействиям.

Качество герметиков Silande проверено временем и ведущими производителями стеклопакетов Азии, и в данный момент их продукция является доступной альтернативой герметикам европейского происхождения.

Силиконовые герметики Silande – правильный выбор производителей, отвечающих за качество своей продукции.

ВИПКМПЛЕКТ

142700, г. Видное, Белокаменное шоссе, д. 3 А

Тел.: +7 (495) 544-4454

e-mail: info@vipkomplekt.ru

www.vipkomplekt.ru

ВИПКМПЛЕКТ СИБИРЬ

630039, г. Новосибирск, ул. Панфиловцев, д. 67

Тел.: +7 (383) 256-1505

e-mail: palur@palur.ru

www.palur.ru