

ТЕХНИЧЕСКИ ЛИСТ С ДАННИ

STALOC SILI CONE SEALANT HI - TEMP

устойчив на високи температури

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Високотемпературният силиконов уплътнител STALOC е висококачествен, еднокомпонентен силиконово-каучуков уплътнител, който се втвърдява при стайна температура. Продуктът остава еластичен и се характеризира с изключително висока адхезия, което гарантира висока устойчивост на удар и вибрации.

Силиконовият уплътнител STALOC за висока температура замества стандартните твърди уплътнители и може да се използва като универсален уплътнител за множество цели.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Препоръчително приложение – допълнителна информация може да бъде намерена в информационния лист за безопасност на материала

Силиконовият уплътнител STALOC hi-temp се използва за уплътняване на двигатели и части от двигатели, по време на сглобяването на автомобили, камиони, мотоциклети, селскостопански машини и др. Продуктът е подходящ и за изграждане на електрическо оборудване, турбини, електроцентрали, съоръжения, скоростни кутии, в хранително-вкусовата промишленост, водоснабдяването и електроцентралите, помпеното строителство, минната промишленост и др. Може да се използва за уплътняване на приложения с висока температура.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

АТРИБУТ	ЕДИНИЦА	СПЕЦИФИКАЦИЯ
Основен		червен
Цвят		ацетокси
Температурна устойчивост	°C	-50°C до +300°C
Стабилност под товар (ISO 7390)		< 2 мм
Време за образуване на коричка (23°C/	мин.	приблизително 15 мин.
55% RF) Работна температура		-10°C до +40°C
Скорост на втвърдяване		3 мм / 24 часа
Твърдост по Шор		29
A (3s) DIN 53505 Якост на опън	МПа	2,1 МПа (N/mm ²)
DIN 53504 Удължение при скъсване DIN 53504		400%

ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Моля, изпратете заявката си за най-новата версия на информационния лист за безопасност на материалите (MSDS).

ОПАКОВКА / ОБЕМ

300 мл картридж по 12 броя в кутия

200 мл автоматичен картридж по 12 броя в кутия

Информацията и данните в този документ са само с информационна цел. STALOC не може да носи отговорност за резултатите, получени от трета страна, чиито методи не са под контрола на STALOC. Определянето на пригодността за целта на потребителя на който и да е продукт на STALOC е отговорност на клиента. Следователно, STALOC препоръчва тестване на продуктите преди употреба за серийно приложение. Освен това, това е отговорност на клиента да осигури безопасна среда за потребителя. Поради това STALOC се отказва от всички гаранции, изрични или подразбиращи се, включително гаранции за продаваемост или пригодност за определена цел, произтичащи от продажбата или употребата на продуктите на STALOC. STALOC не може да бъде държан не носи отговорност за всякакви последващи или случайни щети, произтичащи от употребата на продукт на STALOC, включително пропуснати ползи или щети от всякакъв друг вид. Продуктите или процесите, споменати тук, може да са предмет на освободени или чакащи одобрение патенти или лицензи.

Издадено: 04.05.2012



обадете се на STALOC



www.staloc.com



WWW.STALOC.COM