



Унигерм-3 герметик анаэробный, прозрачная однородная жидкость красного цвета. Анаэробные материалы нашли широкое применение во всех машиностроительных отраслях и при ремонте техники. Они обеспечили качественно новый уровень решения проблемы склеивания, фиксации, контровки, герметизации и уплотнения в современной технике.

Применение

Анаэробные уплотняющие композиции «Унигерм-3» предназначены для герметизации соединений и фиксации положения деталей этих соединений, подвергающихся действию растворителей и агрессивных сред, высоких и низких температур, давлений, ударных и вибрационных нагрузок. Композициям «Унигерм» присущи высокие химстойкость и термостойкость. Композиции представляют собой жидкости разных вязкостей, способных отверждаться в зазорах не более 0,4 мм при нарушении контакта с кислородом воздуха.

Техническая консультация

Технические характеристики

Кинематическая вязкость при температуре $(20,0 \pm 0,1)^\circ\text{C}$, мм ² /с	3000-5000
Предел прочности при на сдвиг при отвинчивании, МПа, через 6 час	4,0-12,0
Свойства герметиков после выдержки при температуре $(48 \pm 2)^\circ\text{C}$ в течение 10 суток:	
а) изменение вязкости, %, не более	50
б) предел прочности при на сдвиг при отвинчивании, МПа	4,0-12,0

По вопросам приобретения Анаэробные герметики Унигерм-3 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов