

Описание

Герметик Унигерм 2С — это химически стойкая анаэробная композиция.

Характеристики

- Время набора полной прочности при 20оС без активатора, ч: 24
- Предел прочности на сдвиг при трении на образцах из стали1Х16Н4Б (ЭП-56), МПа: 1,5-4,5
- Свойства после выдержки при 48±2 оС в течение 10 суток вязкость, %: не более 25
- Предел прочности на сдвиг при трении, МПа: 1,5 4,5
- Температурный диапазон работоспособности, оС: от -253 до +200

Техническая консультация

Технические характеристики

Внешний вид	прозрачная однородная жидкость желтого цвета
Кинематическая вязкость при температуре (20,0±0,1)°С, мм2/с	300-600
Предел прочности при на сдвиг при отвинчивании, МПа, через 6 час	1,5-4,5
Свойства герметиков после выдержки при температуре (48±2)°С в течение 10 суток:	
а) изменение вязкости, %, не более	25
б) предел прочности при на сдвиг при отвинчивании, МПа	1,5-4,5
Срок гарантии	1 год

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





По вопросам приобретения Унигерм-2С и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: