

Информация к продукту

Flächendichtung

PI 25/12/2023



Описание

Flächendichtung (герметик фланцевых соединений) – однокомпонентный, не содержащий органических растворителей, высоковязкий анаэробный герметик (не содержит кислот) на основе диметакрилатов.



Свойства

- высокая химическая стойкость по отношению к бензину, маслу, воде/гликолю
- хорошо держится на вертикальных поверхностях
- устойчиво к нагрузкам и вибрации
- отверждение в отсутствие кислорода (анаэробно)

Технические данные

База	dimethylacrylate ester
Класс прочности	medium
Диапазон температур	-60 °C to +150 °C °C
Устойчивость к переменному давлению	17 Н/мм ² DIN 54452
Цвет / внешний вид	blue
Минимальный срок годности в первоначально упакованной	24 месяц
Рекомендуемая температура хранения	8 - 21 °C

Имеющиеся упаковки

50 г пластиковая бутыль 3810 D

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.

Сфера применения

Герметик фланцевых соединений (Flächendichtung) отлично подходит для герметизации фланцев, кожухов, швов корпусов, а также крышек. Предназначен для герметизации зазоров толщиной от 0,1 до 0,5 мм.

Внимание!

Из-за анаэробных свойств продукта во флаконе всегда должно находиться достаточное количество воздуха. В противном случае может произойти преждевременное отверждение клея. Поэтому емкость может быть заполнена только на прибл. 1/3. Объем заправки однако всегда соответствует указанному на емкости количеству содержимого.

Применение

Для наиболее эффективного герметирования необходимо, чтобы детали были обезжирены, очищены от грязи, пыли, краски и пр. Наиболее оптимально герметизацию соединений можно осуществить, если придать поверхностям шероховатую структуру.

Имеющиеся упаковки