



Технические характеристики продукта

VARYBOND REGULAR GRADE®

Описание продукта

Varybond Regular Grade® является монтажной пастой на основе порошкообразных графита, меди и алюминия. Varybond Regular Grade® уже при нанесении тончайшего слоя предотвращает как заедание (рубцевание), так и коррозию фильтра. Винтовые соединения могут быть легко демонтированы даже через несколько лет. Varybond Regular Grade® заполняет пустоты и поверхностные неровности. Обладает отличной уплотняющей способностью и препятствует проникновению как воды и газов, так и примесей. Varybond Regular Grade® очень хорошо совместим с другими материалами, и может использоваться даже при очень высоких температурах.

Преимущества продукта

Varybond Regular Grade® может использоваться в следующих областях: в винтовых соединениях, особенно если они подвергаются высокому давлению и воздействию высоких температур, им можно обрабатывать гладкие и ребристые поверхности, болты, винты, прокладки даже в коррозионной среде, электрические провода, выключатели, автоматические выключатели (по причине его хорошей электропроводности). Вот типичные примеры использования продукта: резьбовые соединения в буровых штангах для горнодобывающей промышленности, турбины в каменоломнях, генераторы и двигатели, отопительные котлы, вентиляторы, печи и аксессуары, газовые плиты, распыляющие головки в химическом оборудовании, автомобильная промышленность, винтовые соединения на выхлопных и коллекторных трубах, заклепки, шарниры и тормозные механизмы (паста для тормозных колодок).

Применение / Свойства

Varybond Regular Grade® можно наносить кистью или шпателем, в больших количествах обеспечит хорошую герметизацию, Varybond Regular Grade® не следует смешивать с другими смазочными материалами. Перед нанесением все используемые

поверхности следует очистить и обезжирить с помощью моющего средства.



ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND

**Regular
Grade**

Технические характеристики

Цвет:	серая паста
Загуститель:	литол
Температурный диапазон:	-188°C - 958°C
Плотность при 20° C:	1,21 [г/см ³]
Проникновение "в 60 ударов" (мм/10)	
ASTM D 217:	285-335
NLGI Класс	
ASTM D 217:	1-2
Темп-ра каплепадения (°C) DIN ISO 2176	200
Совместимость материалов:	очень хорошая
Поверхностное натяжение:	19 [мН/м]
Тест на четырехшариковой машине, (кг)	
ASTM D 2596:	500
Тест на коррозию меди 24 ч, 100°C	
ASTM D D 4048:	1
Форма выпуска: 100г тубик, 250г банка с кистью, 500г банка, 1000г банка, 20кг ведро и 400мл аэрозольный баллон.	

Хранение / Срок годности

Varybond Regular Grade® практически не имеет ограничения срока годности, если хранится при температуре не более 50°C. Качество и принцип действия гарантированно сохраняются при хранении в герметичном контейнере в течение пяти лет после доставки.

www.varybond.de

Commerzbank AG Pforzheim, BLZ 666 400 35, Konto 4 006 532

Amtsgericht Pforzheim, HRB 1377 M • Geschäftsführer: R. Dodge, H. D. Schindwein, J. E. Thompson • UST-IdNr.: DE 183744810



NEVER-SEEZ®

