REINZOSIL密封胶,发动机变速箱

产品名称	REINZOSIL密封胶,发动机变速箱		
公司名称	上海珺乐瑾机电科技有限公司		
价格	80.00/支		
规格参数	品牌:REINZ 型号:REINZOSIL		
公司地址	上海市金山工业区亭卫公路6495弄168号5幢1楼10 21室		
联系电话	021-54302272 15000825752		

产品详情

基本参数

加工定制:

: 聚二甲硅氧烷

硫化方法: 化学硫化型密封胶

详细说明

REINZOSIL 密封胶技术资料

材料组成:

煤灰色,无需溶剂便可密封,主要成份为聚二甲硅氧烷(硅酮)配以无机填充物等硬化后,REINZOSIL

密封胶 完全无气味。

性能:这种高弹性的万能密封剂耐矿物油及多种合成油,润滑油,汽

油,柴油,动物油脂,冷热水,洗涤剂,阳光,臭氧及海水。REINZOSIL®适用于温度范围在-50°C到+250°C间的持续工作,短时可耐高温300°C。硬度范围在30到35之间。

适用场合:

因其特殊性能, REINZOSIL®的用途非常广泛, 如湿组装中的

垫片位置成型,如密封压力下的细微裂缝以及活塞机器中的汽缸衬垫,还用于变形元件的校正。另外,该密封剂还可用于密封结构性龟裂或破裂,以及剧烈的相对运动中的密封。

适用于发动机,变速箱,轴内全部密封面的防漏,螺纹原件,汽缸轴套和塑料外壳等的密封这种密封剂还可适用于线装组装元件。在这种情况下,密封接口经过清洁与除脂后,REINZOSIL®可直接用于密封缺口,同建筑业所用程序相似。

操作指南:

用REINZ 溶剂去除剂去除如动物油脂,石油等垫片残留物或其

它残留物。密封表面要干燥。接着手工或用气动的喷雾设备将密封剂涂(喷)到需密封的一面上。即刻组装元件!加工温度在+5°C到+40°C之间,取决于当时的温度与湿度,覆盖层将在5到12分钟后形成。 完全硬化时间主要取决于相对的空气湿度及室温,以及应用层的厚度(缺口高度)及宽度。

以下应用: 空气湿度和温度越高,或是密封层越薄越窄,硬化时间越短。

如一个密封层或密封裂口的宽度为7MM,厚度和裂口高度为 1.5MM,温度为40 ° C 湿度为90 % RH,完全硬化时间约9 小 时,要在温度和温度与此接近的条件下。

以上的密封裂口尺寸,在正常环境条件下(温度约23°C,湿度约50%RH)完全硬化时间约为100小时。完全硬化后的材料只能通过机械移除。

包装标准:70ML/支

上海珺乐瑾机电科技有限公司专业从事密封材料的销售和密封垫片的生产和加工,主要以进口无石棉、 改性四氟为主。产品不含石棉成分。本公司长期供应德国REINZ、KLINGER无石棉板及密封制品,KLIN GER 无石棉板、改性四氟板、石墨板等密封材料欢迎新老客户的来电来函询价。

KLINGER主要型号有: C4243, C4400, C4500, C4430, C4401, C8200, KLINGERsil C4403, KLINGER topchem2003 2000 2005等。

克林格垫片,克林格材料

Klingersil 压缩纤维垫片

C4243 / C4324 / C4400 / C4403 / C4430 / C4500 / C6327 / C8200

Klinger top 系列垫片

Klinger top-sil-ML1 / Klinger topgraph2000

Klinger 改性PTFE垫片

Klinger topchem2000/Klinger topchem2003/Klinger topchem2005/Klinger topchem2006

Klinger graph 系列垫片

Klinger graph-laminate / PSM Klinger graph-laminate SLS等。如有未尽事宜请联系15000825752,我们随时为您解答。

DANA VICTOR REINZ 主要型号有: AFM 20, AFM 30, AFM 30, AFM 31, AFM 32/2, AFM 37, AFM 38, AFM 39, AFM 55, Xtreme plus, Progression plus, REINZOPLAS, REINZOSIL密封胶等。如有未尽事宜请联系15000825752, 我们随时为您解答。