

LOKBOND淡蓝色预涂螺纹锁固胶生产 可反复拆卸 耐油性好 可OEM贴牌 量大价优 免费打板测试

产品名称	LOKBOND淡蓝色预涂螺纹锁固胶生产 可反复拆卸 耐油性好 可OEM贴牌 量大价优 免费打板测试
公司名称	广东洛邦新材料有限公司
价格	79.00/瓶
规格参数	品牌:LOKBOND 型号:242# 产地:中国
公司地址	博罗县石湾镇新城区兴业中路356号四楼
联系电话	18927352565

产品详情

本公司一直致力于LOKBOND 胶粘剂的研究应用，立志于解决客户在生产，维修和应用等过程中遇到的各种粘接及密封问题。产品广泛应用于化工冶金行业，电商行业，新能源行业，机械行业，电子行业，汽车及摩托车行业等，我们的目标就是为客户提高产品质量，降低成本，延长设备的使用寿命，减少对配件的消耗。

这是两款轴承螺纹锁固胶水，性能对比好选择，如下：

[242螺丝胶](#)为[中强度通用型螺丝胶](#)

243螺丝胶为[中强度容油性螺丝胶](#)

产品型号 242 243

外观颜色 蓝色 蓝色

粘度(mpa.s) 1200 ~ 6000触变型 2200 ~ 12000触变型

初固时间(M) 20 20

全固时间(H) 24 24

耐温范围() -55 ~ 150 -55 ~ 150

固化条件 室温自然固化 室温自然固化

可填充间隙(mm) 0.13 0.13

拆卸力矩(N/m) 4.8 7

破坏力矩(N/m) 12 20

储存条件() 5 ~ 28 5 ~ 28

温馨提示：以上性能数据是温度25 /湿度70%的实验室环境下所测的典型数据，仅供客户使用时参考，并不能保证是某个特定环境下能达到的全部数据，敬请客户使用时，以测试数据为准。

性能如下：

[242螺丝胶](#)为中强度，通用型螺丝胶；

242螺丝胶具有一定的[触变性粘度](#)，能更好的使[螺牙锁固与密封](#)；

242螺丝胶用于[M6~M20螺丝的锁固与密封](#)；

242螺丝胶具有一定的润滑性，并可准确地达到[锁固强度](#)；

243螺丝胶为中强度，[耐机油型螺丝胶](#)；

243螺丝胶[固化速度快](#)，可用于惰性产品表面；

243螺丝胶容油性好，可在粘有轻微油渍的工作表面上使用；

243螺丝胶可用于[M20以下螺纹](#)的锁固与密封；

LOKBOND 200系列螺丝胶均符合[SGS\(ROHS\)的环保认证](#)（由第三方每年定期检测）；

200系列螺丝胶用清洗剂清洗无油的表面，有处于获得佳的锁固密封效果。（常用的溶有三氯乙烷,三氯乙烯,甲乙酮等。不宜使用汽油,煤油,石脑油,燃料油,烃类溶等，因为它们会在表面上残留一层油膜。普通的除油方法为溶剂汽油清洗两遍较为理想。被粘物表面适当打磨，有利于提高粘接强度，表面粗糙度为0.76 μm-2 μm为宜，若大于3.2 μm，会使间隙过大，降低粘接强度）；

200系列螺丝胶拧开前盖，即可使用，瓶口如有胶水请先用棉布将胶水擦试干净，后将厌氧胶胶液滴几滴至粘接材料处，拧紧至规定力矩；

200列螺丝胶拧紧后，一般常温下10-15分钟即可初步固定（此情况是在夏天情况下，如在冬天一般需要30-50分钟），使用完毕后请胶胶水存放在阴凉干燥处；

200系列螺丝胶在拆卸时，如选择中，低强度的厌氧胶，用一般扳手即可方便拆卸，高强度的可用以采用加温的方法拆卸；

200系列螺丝胶在缺氧条件下固化，在有惰性材料表面（如纯铝，不锈钢，镀锌面），要求快速固化定位，当环境温度较低时，没有清洗剂清洗时，都要配合使用进剂，方可达到满意的固化效果；促进剂的使用方法是将其喷涂于干净的螺纹表面，稍晾置一会儿，再涂厌氧胶即可；

200系列螺丝胶有残留在粘接材料外边的胶液体不会固化，装配后可用棉纱擦掉,部分产品固化前对一些

塑料会有一定的溶解，溶胀作用，造成塑料软化甚至开裂；

200系列螺丝胶产品对某些金属离子极为敏感，极少浓度的离子即可造成胶液固化，因此，要保证包装瓶内不混入杂质，不将倒出包装瓶的胶液体倒回包装瓶，以免污染胶液造成胶液失效、报废；

242螺丝胶和243螺丝胶可用在[中小螺丝锁固和密封](#)；

242螺丝胶和243螺丝胶可用在有轻微油污的螺丝表面；

242螺丝胶和243螺丝胶可用在[反复拆卸的螺丝](#)产品上面；

本公司所生产销售的所有产品可[OEM贴牌](#)，包装除去常态包装外都可[提供定制特定包装服务](#)！
[分装小支或大包装都可以](#)，[颜色的调配](#)，[部分参数的调整](#)都是没有问题的，只要您来电将需求告知：

1，被粘接材料的材质，颜色，表面是否有做过什么处理？

2，被粘接材料的大小

3，需要耐温的度数

4，希望固化的时间

5，是否需经过特殊什么性能的测试

6，希望达到的拉力扭力剪切力的强度

7，使用数量

或者经过沟通，为了不浪费时间可寄被粘接的材料到我司，我们会时间做好测试，将完好的样品和胶水样品一一寄回，方便您看到成品效果和其它性能检测。

再次重申一遍：[样品是免费的](#)！免费的！免费的！

速速来电吧！快速的解决您的任何胶粘难的问题！

备注：因为胶水有性能调整的可能性，所有的报价终以书面报价单为准！请知悉！望我们在茫茫人海中拔去云雾，早日找到彼此，开始新篇章！希望每一次胶粘都是一次完美的体验！

祝;生意兴隆！

2023一起加油！

