

太阿棒 DS262

太阿棒DS262是一种具有高耐热性，专为扬声器开发的丁苯橡胶环保型胶粘剂。

*特长

1. 不含有卤素成分。
2. 没有使用甲苯，二甲苯溶剂。
3. 对聚丙烯材料（PP）具有良好的粘接性。

*一般性状

主成分		丁苯橡胶
外观		淡黄色半透明
固含量		49.5±1.5
粘度 (mPa·S)	at20℃	4000-8000
指触干燥时间 (分)	at20℃	2-4
粘着保持时间 (分)	at20℃	10-15
保质期 (月)	at25℃	12
闪点 (℃)		-17
燃点 (℃)		260

*使用方法:

1. 前处理: 对被粘物表面的水分，垃圾、油脂等彻底清除干净。
2. 涂布方法: 用毛刷等在被粘体两面将胶粘剂均匀涂布。涂付量单面150-250g/m²
(双面涂布量300-500g/m²)
3. 粘合: 在常温下干燥5-15分钟后即可贴合。
4. 加压: 贴合后应充分加压使其粘合牢固。

*接着性能:

1. 粘接强度

剥离强度 (N/25mm)

		聚丙烯PP/棉帆布	不锈钢板/棉帆布
常 态	24小时	48	49
	48小时	52	67
	96小时	54	69
热老化		58	73
耐 热	80℃	29	62
耐 寒	-20℃	60	75

试验方法: 按JIS K 6854标准

2. 软化温度

110℃

试验方法: 按照JIS K 6833标准。

被粘接材料 棉帆布/棉帆布

粘接面积 25mm×25mm

***注意事项**

1. 胶粘剂的粘度根据环境温度会有非常大的变化，冬季请保证液体温度在15℃以上使用。
2. 在保管过程中会有分离现象的出现，使用前请搅拌均匀后使用。
3. 请不要在火源附近使用。
4. 请在作业场所安装排气装置，作业中请不时换气，以防吸入挥发性气体。
5. 作业中尽量不要与皮肤接触，必要时请使用有机气体用防毒口罩，手套，围裙。
6. 发生火灾时，使用二氧化碳气体，泡沫或粉末灭火器。
7. 误入眼睛时，请用水大量清洗，尽快接受医生的诊治。
8. 吸入蒸汽，身体感到不舒服时，请立即到空气清新的地方，接受医生的诊治。
9. 误饮时，用水把口腔清洗后，立即接受医生的诊治。
10. 粘附在皮肤上时，拂拭后用肥皂水清洗。
11. 容器要密封，放置在5℃-35℃阳光不能直接照射地方保存。
12. 请放置在幼儿拿不到的地方保管。
13. 胶粘剂废弃时，请委托有专业资格的公司处理。

- ☆ 上述的粘接性能数据都是实验室得来的，作为胶粘剂选定时参考，试验确认后使用。
- ☆ 根据环境和作业条件，得到的数值也会发生变化，我们建议请结合用途做确认性试验。