



# 深圳市安达纳润滑技术有限公司

电话: 0755-27201556 13613098311  
广东省深圳市龙华新区福城街道茜坑社区佰公坳工业区

## AN 0055B 硅脂

### 特性:

- 以无机稠化剂稠化合成油，并加有结构改善剂和抗腐蚀添加剂精制而成；
- 优异的高低温性能、耐水密封性；
- 良好的抗溶剂性和介电性能；
- 不腐蚀金属，与橡胶、尼龙、聚丙烯等多种非金属材料具有较好的适应性；
- 建议使用温度范围-40~200℃。

### 主要应用:

- 适用于某些化学品接触的玻璃、陶瓷或金属阀门旋器、电磁阀等低速滑动部位的密封与润滑；
- 光学器材润滑部位及仪器、仪表的润滑；
- 金属与塑胶之间需要润滑的部位；
- 家用电器、食品机械、化妆品机械以及各种防护密封、润滑；
- 同时适用于各种非金属材料制品中、高速运转的润滑和密封等。

### 主要技术参数:

| 项目                 | 参数      | 典型数据   | 试验标准      |
|--------------------|---------|--------|-----------|
| 外观                 | 白色均匀油膏  | 白色均匀油膏 | 目测        |
| 锥入度 0.1mm          | 295~310 | 298    | GB/T 269  |
| NLGI 等级            | 1.5     | 1.5    | --        |
| 滴点 °C              | ≥300    | >330   | GB/T 3498 |
| 钢网分油 (100°C 30h) % | ≤5.0    | 1.2    | SH/T 0324 |
| 蒸发损失 (120°C 1h) %  | ≤3.0    | 0.42   | SH/T 0337 |
| 45#钢腐蚀 (100°C 3h)  | 合格      | 合格     | SH/T 0331 |

(以上数据，仅供参考，不具契约书性质。)

### 注意事项:

- 使用前请将涂脂部位清洗干净并风干后再涂抹本品；
- 启用后应及时将盒盖严，以免混入杂质影响使用效果；
- 请勿与其它油脂混用；
- 贮存本品油脂表面应抹平、置于清洁、干燥避光处；
- 自生产之日起，36个月未启用，建议使用前取样检测后使用。