

## 聚氨酯丙烯酸酯 RKL-3035

RKL-3035 是一款三官能度聚氨酯丙烯酸酯树脂，其固化方式为紫外光辐射固化。RKL-3035 具备在不锈钢、铝材、各种合金、电镀层上附着力好、韧性好、流平好，丰满度好的特点，通常推荐用于金属上的 UV 或者真空电镀底漆，同时也可以用在罩光 UV 中，以提高面漆和底漆的层间附着力。

### 1, 主要用途

RKL-3035 可以用于合金、不锈钢、铝材等金属材质上的 UV 涂层；

RKL-3035 可以用于真空电镀底漆；

RKL-3035 可以用于热塑底漆上的 UV，用以改善面漆和底漆的层间附着力；

### 2, 性能指标:

品名	外观	颜色	有效成分	官能度	粘度
RKL-3035	液态	≤1	≥95%	3	7000±3000

\*有效成分测定条件为 105℃/1.5H

### 3, 储存及使用注意事项

- ① 密封保存，保质期为 12 个月；
- ② 使用前做好防护措施：护目镜、口罩等，禁止吸入；
- ③ 现场作业时避免接触火源，以防爆炸。