

聚氨酯丙烯酸酯

RKL-2036

RKL-2036 是用于紫外光辐射固化的双官能度脂肪族聚氨酯丙烯酸酯。
RKL-2036 在 TPU、TPR 以及 TPE 等基材上附着力优异，其经 UV 固化成膜后涂膜韧性极佳，耐水煮性优异，上镀性良好。

1, 主要用途

RKL-2036 可以作为主体用于 TPU、TPR 以及 TPE 等软质基材的真空电镀底漆；
RKL-2036 可以用于 TPU 等软质材质的 UV 保护层。

2, 性能指标:

品名	外观	颜色	有效成分	黏度	酸值	官能度
RKL-2036	透明至微黄 液体	1#	≥95%	40000±15000cps	≤6	2

3, 包装规格

200KG 铁桶包装

4, 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。