

元成光学

Regipol 830 抛光粉

介绍：

Regipol 830 抛光粉是原广泛使用的 Regipol 800CAS 和 Regipol795CA 的改良型，它能显著提高抛光切削率。

该产品已通过 ISO9001 质量体系认证，是一种高效率的抛光粉，广泛适用于大范围的高质量表面成型抛光。它具有抛光速度快、使用寿命长、悬浮性好、不沾附、能适合各种抛光模材料的抛光等特性，尤其适用于配合聚胺脂高速抛光，且无论何种速度和压力下均能进行高质量抛光。

技术参数：

氧化铈含量：	75%以上。
平均粒度：	2.0—2.5 μ m。
PH 值：	7 \pm 1。

用途：

- 1、精密光学元件及棱镜抛光。
- 2、含高铅的玻璃片抛光。
- 3、液晶显示屏及光盘表面抛光。
- 4、眼镜镜片表面抛光。
- 5、其它高质量抛光。

建议抛光液浓度：

约 50~100 克/升

抛光垫材料：

适用于各种抛光膜材料，如聚胺脂抛光片、沥青、毛毡、合成革等。

抛光液温度：

任何温度均适用，最佳温度为 32 左右。

包装：

塑桶包装，25kg/桶