

CY360 聚氨酯树脂

水性表印树脂

适用于以 BOPP/ CPP/ CPE/ CPP /PVC 等多种基材的凹版表印油墨，耐高温。

本产品在各种基材上具有良好的附着力，对颜料有优秀的润湿性，并且具有良好复溶性和抗疲劳性，水墨长期印刷不堵网且性能稳定，成膜后没异味，能满足水性表印油墨性能要求。

1、物理数据

型号	CY360 凹版水性聚氨酯树脂
外观	淡黄色液体
固含量	40%
去离子水	10%
乙醇	38%
其他成分	12%
PH 值	7.5-8.0

二、产品特性

- 1、 研磨与成膜一体树脂
- 2、 与其他多种水性树脂相溶性好，可当研磨树脂使用。
- 3、 适用于多种基材，附着力良好。
- 4、 干燥速度快，墨层成膜后无异味。
- 5、 流平性好，颜色显性佳。
- 6、 复溶性好，抗疲劳性佳，长期印刷不堵网且水墨性能稳定。

三、适用基材

BOPP/ CPP/ CPE/收缩 PVC/收缩 PET/EVA/发泡膜。

1、 除以上基材，本产品与其他水性丙烯酸等树脂搭配在多种基材上有更广的附着力通用性，用户可自行测试。

2、 测试附着力前，请务必确保薄膜基材电晕值达标，墨层需用风筒吹至彻干。



北京晨洋科技有限公司
Beijing Chenyang Technology Co.

四、注意事项

- 1、预先测试：本系列水性树脂性能优异，客户使用前需要充分测试是否合适，我司也可提供专业指导意见。
- 2、附着力测试要求：在进行附着力测试前，请确保薄膜基材电晕值达标，墨层要用吹至彻干。
- 3、妥善保存：为确保产品品质，产品应放置于阴凉处，避热避湿，每次使用完后包装保持密封，避免污染。

五、包装规格

50KG/桶，180KG/桶。