

水性聚氨酯粘合剂 HA-4005W

- 一、**材料组成**：特殊多元醇，改性异氰酸酯、水等。
- 二、**材料特性**：水性环保粘合剂，初粘强度高，干燥后具有优异的粘接强度和柔韧性，胶膜伸长率高，后段热贴合强度高、
- 三、**成品用途及优势**：1、广泛适用于纺织、PVC、PET等基材的粘接及热压贴合。
2、粘接强度高，胶膜防水透湿，耐水解及耐黄变性强。
3、对纺织尼龙布，PVC,PET等基材有优异的附着力。

四、材料物性：

产品名称	HA-4005W
产品类型	改性水性聚氨酯
外观	乳白色粘稠液体
粘度	3000±500mpa.s/25℃（可调）
PH	7-9
固含量%	39±1%
包装	20kg/桶
保质期(温度 5-30℃)	不开封情况下 6 个月

五、粘合剂使用方法：

- 1) 将粘合剂与交联剂混合搅匀后均匀喷涂、刮涂或辊涂在干净干燥的基材表面。
- 2) 涂完后于 80-120℃烘干 1-2 分钟，取出常温放置。
- 3) 后段热压贴合根据基材性质选择压力，贴合温度建议 120-130℃。
- 4) 加入其它助剂或辅料前先测试相容性。
- 5) 使用时如需降低粘度，添加适量去离子水或纯净水。需提高粘度请与我公司联系。
- 6) 交联剂为本公司的 HK-0365,添加量为 3-5%，加完交联剂的胶水，可使用时间为 6-8 小时

六、注意事项：

- 1) 粘合剂储存时应密封放在 5-30 度的干燥环境下。
- 2) 开封后的粘合剂应尽快用完，如未用完需密封。
- 3) 未开封的粘合剂的储存期为 6 个月（常温）