

## 高耐候弹性固化剂 GB905A-85

### 1. 概况

本产品是由我司自行研制的液体聚酯与脂肪族异氰酸酯聚合的、具有极低粘度的高弹性高耐候预聚体固化剂。

### 2. 产品特性

- (1) 本产品具有极低的粘度，可制作高固体份耐候型面漆；
- (2) 本品有很好柔韧性和弹性；
- (3) 具备较好的拉伸强度和抗刮性能；
- (4) 超长的耐紫外线性能，同时具有优秀的耐酸、耐碱、耐盐雾等性能。

### 3. 用途

- (1) 与聚天门冬树脂搭配，可制作环保、弹性材料；
- (2) 用于改善聚氨酯涂料的柔韧性；
- (3) 用于制作高固体份、耐候的胶粘剂、结构胶等；
- (4) 用防水、地坪、钢结构防腐面漆的制作。

### 4. 指标

外观	色号 (Fe-Co)	相对密度 (30℃)	NCO 值 (%)	固含 (%) (105℃烘烤 2h)	粘度 (25℃) /mpa.s
淡黄色 粘稠液 体	≤2#	1.03±0.02	6.8—7.2	84±1	3500±500

### 5. 包装规格

铁桶包装：200KG/10KG

## **6. 储存时间**

常温 9 个月

## **7. 注意事项**

本产品属可燃物，要求远离火源，在阴凉、干燥、通风的环境中密封贮存，低于 10℃不能施工。贮存期为一年，保质期过后检测合格，仍可使用。

注：本说明书仅供参考之用，不作任何保证之用。鉴于固化剂功能的局限性及用户要求的多样性，使用时请严格试验本产品的适应性及最终产品的稳定性。