

提高附着力耐水性聚酯多元醇BY-3001/3001F

产品名称	提高附着力耐水性聚酯多元醇BY-3001/3001F
公司名称	北京佰源化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市石景山区石景山路23号院中础大厦B座307室
联系电话	86-010-68812171 13671344095

产品详情

聚酯多元醇BY-3001/3001F

产品简介：

BY-3001/3001F具有较高的不结晶度，支链的存在也赋予了其出色的耐水解性能，BY-3001/3001F合成的聚氨酯树脂对于不同的底材都有出众的附着力，另外值得一提的是其不结晶性可以使其合成的聚氨酯预聚物透明度得到提升，特别适用于生产聚氨酯粘合剂、油墨连结料及涂料等。

产品特点：

优良的耐水解性能；

优异的粘结性，对不同的基材具有出众的附着力；

不结晶性，合成的PU预聚物透明度较高；

低粘度，合成聚氨酯可以降低溶剂用量或者无溶剂。

主要应用：

几乎不溶于水，可溶于丙酮，甲乙酮，醇类，乙酸乙酯等有机溶剂，BY3001可用于改进以下产品的附着力、透明度及耐水解性能——溶剂型及水性聚氨酯粘合剂、油墨连结料及UV树脂预聚物。

技术指标：

外观	浅黄色透明液体
分子量	2000g/mol
羟值	50-60 mgKOH/g
酸值	< 0.8 mgKOH/g
水份	< 0.10%
粘度 (25)	5000mPa.s
色度	2

安全与防护：

操作时候佩戴安全眼镜，沾污皮肤用肥皂清洗，触及眼镜用低压水清洗并请医生治疗。

使用注意事项：

BY3001反应活性中等，可通过升温及适当催化剂提高其活性。

贮运及保质期：

本品为非危险品，可按照常规方式运输，因产品易于吸湿，贮运应避免空气中水分的进入。产品应贮存在室温下隔绝空气的密封桶内或贮存于70 ~ 110 加热保温、充氮气的容器内。自生产之日起，保质期为1年，如果超过保质期，测试合格后仍可使用。

包装：20和200公斤桶装