

非硅流平剂 Tech-1067N

描述

Tech-1067N 是改性聚酯类流平剂，适合各种溶液型体系，相容性优异，流平性好，润湿底材能力强，在亮光体系能确保漆膜清晰无雾影，可广泛用于汽车修补漆和光固化涂料等体系。

物理化学参数

成分：改性聚酯共聚物
外观：黄色透明至微浑浊液体
活性份：100%

特性

1. Tech-1067N 在溶剂型体系中有优异的相容性、流平性
2. Tech-1067N 对底材润湿能力强，并有一定的脱泡性。
3. Tech-1067N 在亮光体系安全性好，不会对光泽产生影响

应用范围

用于醇酸、丙烯酸、氨基烤漆、聚氨酯等溶剂型及无溶剂型体系。

建议用量

一般对总量 0.1-1%，可在生产过程中任何阶段添加。

包装

25kg

TECH Polymer

A company focus on additives since its birth

■上海公司——

地址：上海市浦东新区沪南公路 8666 弄上海智城 11 号楼 5 层

电话：021-50796110 传真：021-50796113

MSDS/TDS: www.tech-polymer.com.cn

附：本说明书的目的在于提供涂料、油墨等技术人员以基本产品信息，仅供参考使用，不具有任何保证性质，请预先测试其适用性。



■广东公司——

地址：广东省佛山市顺德区勒流街道宝智园 1 栋 403 单元

电话：0757-22689820 传真：0757-22689270