



SUNFOR

YS-70 PU 涂料延时剂

YS-70 是一种特殊金属络合物,对有机锡络合效果显著,它在涂料里与金属锡等起络合作用抑制其催化作用,延长胶化时间主要用于 PU 双组份、弹性漆体系,延长其可施工时间。

物化参数

- 成分: 特殊络合化合物
- 外观: 浅黄色至黄色粘稠透明液体
- 活性份: 100%

产品特性

- 1、在 PU 体系中有优异的相容性。
- 2、对有机锡络合效果显著,能够有效控制 PU 涂料的施工和操作时间。
- 3、溶解性范围广泛,可溶于醇、酯类、醚、苯类、丙酮等多数有机溶剂。
- 4、特别适用于含有机锡的涂料体系。

应用范围

适用于 PU 涂料体系。

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,以可以后添加。

包装规格

25KG/桶

储 存

应置于阴凉通风处,容器保持紧密,远离热及火源。温度低时,可能会发生分层和浑浊,使用前加热至清澈即可。

附注: 本说明书的目的在于提供给用户以基本产品信息,仅供研发参考使用,不具有任何保证性质,请预先测试其适用性及添加比例。

东莞市杉木新材料有限公司 (TEL:400-867-0037)

地址: 广东东莞市南城街道莞太路南城段 456 号 1 栋 301 室

电话: 0769-27287587 33357887

邮箱: smchemie@163.com <http://www.shanmuhuagong.com>



关注我们
更多精彩