



# 环氧固化剂和改性剂

## Sunmide 305-70X 固化剂

### 技术数据表

#### 描述

Sunmide 305-70X 是一种聚酰胺固化剂，在室温条件下，它须与环氧树脂配合使用来配制溶剂型防腐涂料。当该固化剂与固体环氧树脂配合使用时，可使涂料具有较好的粘接力，较高的柔韧性，较长的可用时间及其他性能。

#### 性能优势

- 环境固化
- 低毒性
- 良好的弹性和韧性
- 可用时间长
- 良好的耐水 / 腐蚀性

#### 应用

溶剂型防腐涂料，如，底涂，漆和焦油环氧树脂涂料

#### 储存有效期

在室温或热带条件下稳定。推荐保存时间 1 年。

#### 安全和处理保存使用注意事项

请确保所有健康和安程序符合国家和地方政府要求。应遵循正常的处理程序，如出现污染，请使用肥皂和清水彻底清洗受污染部分。

#### 典型性质

胺值	170
色号 [Gardner]	6
粘度 [@25°C, CPS]	1300
不挥发物含量 [%]	70
密度	0.94
闪点	32°C [闭口杯]
溶剂	二甲苯
活泼氢当量	180 [ 固体 ] / 257 [ 溶液 ]

#### 混合比

环氧树脂 [EEW230-270]/Sunmide 305-70X=100/72  
环氧树脂 [EEW450-500]/Sunmide 305-70X=100/38

本信息以及所有进一步的技术建议均是基于我方现有的知识和经验。但是，该等信息及技术建议并不意味着我方应承担任何债务或其他法律责任，包括有关有第三方知识产权尤其是专利权方面的责任。特别是，我方无意作出或暗示作出任何法律意义上的对产品属性明示或暗示的担保或保证。我方保留基于技术进步或进一步开发而作出任何变更的权利。客户仍有义务对所买进产品进行仔细检验和测试。本说明所述的产品性能应当经测试确定，该等测试应仅由有资质的专家进行，并由客户独立负责。引用其他公司使用的商号并不表示推荐任何产品，亦不暗示不能使用类似产品。

