

ATUREX® 485IT50 聚酰胺加成物

ATUREX 485IT50 提供良好的环氧树脂相溶性，无需诱导期并且在不利的环境下更好地固化。展示良好的湿润面粘接性和耐化学药品性。与固体环氧树脂组合涂料显示快速指触干燥。50%固含量的异丙醇/甲苯溶液。

产品特征

- 低粘度
- 良好的柔韧性
- 良好的气味与色泽
- 优良的粘接性
- 提供良好的相溶性(不需要诱导期)

应用

- 广泛的固化时间和可操作期
- 在不利的环境下比标准型聚酰胺具有更好的固化特性
- 通用防腐涂料和底漆

性能	规格	常规质量
活性氢当量	270	通过
比重, 25°C	0.94	通过
固含量, %	48-52	通过
使用量, phr	140	通过
胶化时间, min/150g, 25°C	N/A	N/A
薄膜干燥时间, hr/25°C	2	2
固化周期	室温 2-7 天	5
主要性能		
粘度, mPa · s/25°C	70-200	130
胺值, mg KOH/g	130-170	150
色泽, Gardner	<10	8
处理和储存	在未开封的原始包装内, 2-25°C的储存温度(见原包装保质期)	
海关编码	3908900000	
包装规格	210升密封盖铁桶, 净重180公斤。或者20公斤净重塑料桶包装。	
健康和安全	请参考安全说明书	



江西艾图瑞克实业有限公司
 地址: 江西省宜春市经济技术开发区
 电话: +86 795 3586166 传真: +86 795 3586165
 邮件: jackie@aturex.com 网址: www.aturex.com