

ATUREX[®] 740 聚酰胺加成物

ATUREX 740 与液体环氧树脂配比，涂膜实现了高光泽，柔韧性，硬度和耐冲击性，比拟于通用的溶剂型聚酰胺 / 固体环氧树脂体系。无临界配比(70-100 phr)。DOT认可产品。

产品特征

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

- 宽广的固化时间和可操作期
- 在不利的条件下比标准型聚酰胺具有更好的固化特性

应用

- 高固体份涂料，混凝土底漆和面涂，密封剂，腻子，胶粘剂游泳池内，防水涂层

性能	规格	常规质量
活性氢当量	150	通过
比重, 25°C	1.02	通过
固含量, %		
使用量, phr	70	通过
胶化时间, min/150g, 25°C	100	通过
薄膜干燥时间, hr/25°C	7	通过
固化周期	室温 2-7 天	5
主要性能		
粘度, mPa · s/25°C	3000-5000	4000
胺值, mg KOH/g	205-245	220
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