

ATUREX® 460X70

聚酰胺

ATUREX 400 是 70%的 ATUREX 460 的二甲苯溶液，应用于溶剂型涂料。

产品特征

- 良好的柔韧性
- 良好的涂膜特性
- 良好的气味
- 优良的色泽
- 良好的粘接性

- 宽广的固化时间和可操作期
- 非常好的热固化性能 含有耐化学药品性，电气和机械特性

应用

- 通用溶剂型涂料
- 底漆，防护层和煤焦油环氧涂料

性能	规格	常规质量
活性氢当量	286	通过
比重, 25°C	0.94	通过
固含量, %	68-72	通过
使用量, phr	150	通过
胶化时间, min/150g, 25°C	N/A	通过
薄膜干燥时间, hr/25°C	N/A	N/A
固化周期	室温 2-7 天	5
主要性能		
粘度, mPa·s/25°C	800-1800	1300
胺值, mg KOH/g	120-160	140
色泽, Gardner	<12	10
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