

ATUREX® 585IT60

聚酰胺加成物

ATUREX 585IT60 良好的粘接性和不利条件下固化。良好的耐化学药品和耐溶剂性。不需要诱导期。60%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
- 优良的色泽
- 提供良好的相溶性(不需要诱导期)
- 提供良好的相溶性(不需要诱导期)

应用

- 煤焦油环氧涂料, 集装箱漆, 混凝土底漆
- 广泛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

性能	规格	常规质量
活性氢当量	317	通过
比重, 25°C	0.95	通过
固含量, %	58-62	通过
使用量, phr	167	通过
胶化时间, min/150g, 25°C	N/A	N/A
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	800-1500	1200
胺值, mg KOH/g	120-140	130
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

Publication number 10086 – Revision Jan. 2013

The information and statements herein are believed to be reliable, but not to be construed as a warranty or representation for which we assume legal responsibility. Users should undertake sufficient verification.