

ATUREX® 660

改性脂肪胺加成物

ATUREX 660 是一种改性脂肪胺，1:1 混合比，高粘度，低色泽和长可操作期。具有良好的柔韧/剥离强度，优异的热冲击阻抗和电气特性。

产品特征

- 在室温或低温下具有高反应性，快速固化
- 比较好的热固化性能, 含有耐化学药品性, 电气和机械特性
- 比较不敏感于水分
- 良好的气味
- 合适的色泽和色泽保持性
- 良好的耐化学药品性

应用

- 中速固化饰品胶
- 电子灌注和密封化合物
- 密封剂
- 复合
- 腻子

性能	规格	常规质量
活性氢当量	190	通过
使用量, phr	100	通过
胶化时间, min/150g, 25°C	70	通过
薄膜干燥时间, hr/25°C	7	5
固化周期	室温 2-7 天	5
主要性能		
粘度, mPa · s/25°C	20000-32000	26000
固含量, %	-	-
胺值, mg KOH/g	150-180	165
色泽, Gardner	<3	1.5
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.