

◆ 描述

R60 具有良好的悬垂能力而且能够提供良好的剥离性能，适合应用于大多数环氧树脂和聚酯树脂体系。同任何酚醛类树脂体系同时使用前我们建议您做一下兼容性测试。

◆ 特性

- 表面平整，无褶皱，无杂质，无穿孔，无明显划痕
- 结构紧密编制

◆ 性能参数

规格尺寸	
材料	PA66
颜色	白色
厚度/ μm	106
宽度/mm	1520
面密度/ $[\text{g}/\text{m}^2]$	62
最高耐温/ $^{\circ}\text{C}$	200
脱模层	无

物理性能		
拉伸强度 (MD) [N/50mm]	GB/T 3923.1	MD \geq 650N/50mm
拉伸强度 (TD) [N/50mm]		TD \geq 550N/50mm

◆ 工艺推荐

R60 脱模布剥离后与其贴合的产品表面能够形成致密的织布纹路，不含脱模剂，无杂质迁移。

◆ 贮存

R60 脱模布成卷装包装，卷外需用聚乙烯膜包装，也可用同种性能的其他材料包装；推荐贮存在清洁、温度在 5°C - 25°C 之间、湿度在 30%-70% 的环境中为最佳。

声明：

以上技术资料是基于我们在严格的条件下的测试结果，用户应在符合本公司明确的方式和目的上使用本公司产品。在询价时，本公司向用户提供的工程建议与服务仅作参考，因此导致的后果以及因误用而导致事故，本公司不承担相应的责任和损失。