

## 技术资料

### Miraphen® 紫外光固化 – 软木腻子

- 型号： 168
- 概述： 拥有良好弹性的紫外光固化 – 软木腻子。
- 特性：  
**Miraphen® 紫外光固化 – 填充底漆**它可以应用普通隔膜泵的腻子设备上采应用，它也适合应用在普通单辊式的辊涂机。  
**Miraphen® 紫外光固化 – 填充底漆**具有优异的填充性能符合一般软木涂饰需求，包括良好的柔韧弹性特点。  
为得到更佳质量，应用 Miraphen® 紫外光固化底漆-或过(水基性)底漆系列的涂料组合，确保能得到优异附着性能与坚韧弹性，以保证整个漆层组合具有优良的附着力和耐“硬币刮测”的检测。  
**Miraphen® 紫外光固化 – 填充底漆**具有优异的透明度。  
**Miraphen® 紫外光固化 – 填充底漆**它不含溶剂，属于环保友好型的涂料。  
**Miraphen® 紫外光固化 – 填充底漆**其化学成份符合 DIN 4102 -B1 涂装标准。同时也符合 DIN 68861 1B 规定的抗化学性能。
- 应用方法： 它适合应用在硬胶辊的辊涂机涂饰。在大多数情况下，它易与常规的底漆一起使用或组合。经涂饰后，在传送带速度为；  
12 -15 米/分钟，通过一支水银汞灯 (80 瓦) 达半凝胶固或在  
6 - 8 米/分钟，通过一支水银汞灯 (80 瓦) 达到固化  
接着下来步骤，建议进行砂光处理。  
(例如：#280 砂带 )  
注意不要让它造成高温面，因为会将造成软木温度的提升。

根据预防措施：我们建议戴上橡胶手套和防护眼镜。

- 涂饰量： 约为；15 - 30 克/平方米
- 粘度： Brookfield 摄氏 30 度： 10 – Pas
- 储存期： 原封不开桶盖的仓储状况下达 12 个月
- 危险品分级： 请参阅我们的产品 ( MSDS ) 安全数据表。  
不含甲醛、重金属和杀虫药或者杀虫剂

备注： 昆仑涂料所制造的涂料是高质量材料结合相关应用技术。依据我们实际经验提供 指导  
仅作为参考建议，具有免责性，但具体的生产和质量是在有效控制。

我们拥有经验丰富的技术服务人员会提供及时的需要与协助。

(2008 年 9 月)