

## 技术资料

### Miraphen® 紫外光固化 - 辊涂底漆

**型号 :** 161

**概述 :** 适用于木工行业用途的紫外光固化砂光底漆。

**性能 :** **Miraphen® 紫外光固化 - 辊涂底漆** 它提供优越的砂光性能需要。 **Miraphen® 紫外光固化 - 辊涂底漆** 具备良好的附着性能、良好的透明性以及优越的木材管孔填充性能。

**Miraphen® 紫外光固化 - 辊涂底漆** 它符合 DIN 68861 1B 规定的常规指标，其化学成份符合 DIN 4102 B1 涂装标准。高阻燃性、其抗化学性能优越于普通双组份丙烯酸酯类油漆。

**Miraphen® 紫外光固化 - 辊涂底漆** 它不含溶剂，属于环保友好型的涂料。

**应用方法 :** **Miraphen® 紫外光固化 - 辊涂底漆** 应用于硬胶辊的辊涂机上。经涂饰后，在传送带传送速为：

12 米/分钟，通过一支水银汞灯 (80 瓦) 呈凝胶固状态  
或

18 米/分钟，通过两支水银汞灯 ( 80 瓦 ) 可达到全固化。

经固化后，有必要进行砂光处理。

预防措施：我们建议戴上橡胶手套和防护眼镜。

**涂饰量 :** 2 x 15 - 40 克/平方米

**粘度 :** 摄氏 20 度：~ 55 - 60 秒 DIN 8 号杯

**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)