****AH02 水性羟基丙烯酸树脂****

**AH-02是采用先进特殊工艺合成的含羟基丙烯酸共聚物乳液，是水性双组份PU木器底面通用树脂，耐黄变，打磨性优秀，优秀的硬度，耐化学性，抗回粘性，抗划伤性。**

****产品特性：****

**粒径细，漆膜清透干速快。**

**配合G-900固化剂使用**

**干速快，底漆可打磨时间短（2小时可打磨）**

**抗回粘性能优秀。**

**优异打磨性，不粘砂纸。**

**填充性好，丰满度高**

**漆膜透明度高**

**硬度高，耐化学性，耐水性好。**

****典型物理规格：****

|  |  |
| --- | --- |
| **主要成份** | **含羟基丙烯酸聚合物** |
| **外观** | **带蓝光乳白液体** |
| **固含量** | **40-42%** |
| **粘度** | **<1000CPS/25℃** |
| **PH值** | **6.0-8.0** |
| **羟基含量** | **约1.8%** |
| **MFT** | **约45℃** |

****应用推荐：****

**此产品可用于水性双组份PU木器底漆和面漆。**

****使用指引：****

**根据使用的需要，按树脂添加量加入2-6%的成膜助剂以达到生产线的要求。**

****包装规格：****

**提供60Kg和120Kg两种规格（聚乙烯桶）**

****贮存要求：****

**贮存环境温度应在15℃-35℃，不能在太阳光直照条件下贮存，本品可在六个月内使用。**

****安全声明：****

**本品含有微量刺激性物质，如粘附在手中或溅入眼睛内，我们建议用大量清水冲洗后并即到医院进行详细检查，以确保安全。**

****免责声明：****

**以上数据和建议是以我们认为可靠的信息为基础，我们真诚提供以上数据，但不能保证其作为我们控制范围的条件和方法来使用我们的产品，我们建议客户在选用我们的产品和采纳我们的建议前确定它们的适用性。**