****AC-221水性丙烯酸树脂****

**AC-221是纯丙烯酸共聚物核壳结构乳液，采用特殊合成工艺，是水性木器底面通用树脂，耐黄变，打磨性优秀，性价比好，优秀的耐水性能和耐热水性能。**产品特性：****

**粒径细，漆膜清透干速快。**

**耐热水和冷水非常优秀。**

**抗回粘性能优秀。**

**优异打磨性，不粘砂纸。**

**符合欧盟环保标准。**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ****典型物理规格：**** | |  |  |
| **主要成份：** | **丙烯酸聚合物** |  |
| **外    观：** | **半透明乳白液体** |  |  |
| **固 含 量：** | **39-41%** |  |
| **粘    度：** | **<3000CPS/25℃** |  |  |
| **PH    值：** | **7.0-9.0** |  |  |
| **Tg：** | **55±2℃** |  |  |
| **MFT：** | **约35℃** |  |  |

****应用推荐：****

**此产品可用于水性木器底漆和面漆。**

****使用指引：****

**根据使用的需要，按树脂添加量加入1-7%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。**