

## 稳定耐水白合成胶乳 ROSF-6733

应用于多彩涂料体系的丙烯酸酯共聚物

### 产品简介

ROSF-6733 采用无皂聚合工艺，减少了亲水物质及小分子物质对涂膜的影响。具有非常优异的耐水性、耐候性、耐碱性及展色性。其成膜温度较低，可以大量减少甚至不添加成膜助剂。可以用于配置低 VOC 涂料。

ROSF-6733 配制的水包水多彩漆成点稳定、展色性好、不易后增稠、工艺易控制。

| 物理特性                              |           |
|-----------------------------------|-----------|
| 以下为典型数据，不表示其规格                    |           |
| 聚合物类型                             | 丙烯酸酯共聚物   |
| 外观                                | 乳状白色带蓝光液体 |
| PH 值 (25℃)                        | 8±1       |
| 布氏粘度 (厘泊, LVT, 4#转子, 30 转/分, 25℃) | 500~3000  |
| 固含量, 以重量计 (%)                     | 48±1      |
| MFT 最低成膜温度                        | 0℃        |
| 粒子直径 (μm)                         | 0.1~0.2   |
| 离子型                               | 阴离子型      |

### 贮存条件

产品应贮存在密闭容器内，避免冷冻及高温，建议正常贮存温度在 10℃~35℃，有效贮存期自包装之日起为半年。