

三合一合成胶乳 ROSF-8865

应用于多彩涂料体系的丙烯酸酯共聚物

产品简介

ROSF-8865 采用特殊的合成工艺，具有非常优异的耐候性，耐水性、耐水白性能，与保护胶混合稳定。

ROSF-8865 应用于多彩基础漆具有非常优异的包砂效果，抗渗色性能优异，粒子韧性好。

ROSF-8865 应用于多彩连续相与保护胶混合稳定，不易后增稠，耐水白优异，增稠效率高。

ROSF-8865 应用于罩面，具有非常优异的保光保色性，耐水白性能以及极低的透水率。

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°C)	8±1
布氏粘度 (厘泊, LVT, 4#转子, 60 转/分, 25°C)	2000~8000
固含量, 以重量计 (%)	45±1
MFT 最低成膜温度	23°C
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°C ~35°C，有效贮存期自包装之日起为半年。