

耐污合成胶乳 ROSF-996AD

应用于高档真石漆及罩面的硅丙乳液

产品简介

ROSF-996AD 是一种无皂聚合的硅丙乳液，具有较低的成膜温度。成膜坚韧、有光泽、硬度高、耐沾污性能优异。其制成的漆耐水性及耐水白性优异，与基材附着力高、粘结强度高、耐化学品性及耐候性优异。

ROSF-996AD 应用于高性能涂料，具有非常突出的强度、耐水及耐沾污性能。

物理特性	
以下为典型数据，不表示其规格	
聚合物类型	硅丙共聚物
外观	乳状白色带蓝光液体
PH 值 (25°C)	8±1
布氏粘度 (厘泊, LVT, 3#转子, 30 转/分, 25°C)	500~4000
固含量, 以重量计 (%)	47±1
MFT 最低成膜温度	22°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。