

高强度合成胶乳 ROSF-2892T

应用于真石漆的苯乙烯/丙烯酸酯共聚乳液

>>>>>

产品简介

ROSF-2892T 是苯乙烯/丙烯酸酯共聚而成的聚合物。通过特殊的结构改性，使其具有优异的耐水白性、耐水性、耐黄变性、冻融稳定性、机械稳定性，与底材附着力好。同时具有优异的成膜性及粘结力。

物理特性	
以下为典型数据，不表示其规格	
聚合物类型	苯乙烯/丙烯酸酯共聚物
外观	乳状白色带蓝光液体
PH 值 (25°C)	7±1
布氏粘度 (厘泊, LVT, 4#转子, 30 转/分, 25°C)	2000~6000
固含量, 以重量计 (%)	46±1
MFT 最低成膜温度	23°C
粒子直径 (μm)	0.08~0.2
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。