

膜黑合成胶乳 ROSF-9799

应用于双组分界面剂的苯乙烯/丙烯酸酯共聚物

产品简介

ROSF-9799 是苯乙烯和丙烯酸酯共聚物，涂膜耐水耐碱性优异。气味小，不含 APEO，无添加甲醛。

ROSF-9799 设计应用于聚合物双组分界面剂，与粉料具有非常优异的相容性，并且具有突出的力学性能。同时对环境有非常好的适应性，在低温高湿的苛刻环境下保持优异的成膜性，附着力极好。

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	乳状白色液体
PH 值 (25℃)	8±1
布氏粘度 (厘泊, LVT, 3#转子, 60 转/分, 25℃)	200~1500
固含量, 以重量计 (%)	55±1
MFT 最低成膜温度	<0℃
粒子直径 (μm)	0.2~0.4
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。