

罗斯夫合成胶乳 ROSF-9608A

应用于刚性防水涂料的丙烯酸酯共聚物

产品简介

ROSF-9608A 是一款丙烯酸酯共聚乳液，乳液具有良好的耐水性、耐碱性，不含 APEO、氨，不人为添加甲醛。与水泥粉料具有优异的相容性，涂膜具有极好的粘结强度、抗渗水性，并具有突出的防水性能。

ROSF-9608A 设计应用于刚性防水涂料，与旧瓷砖具有极强的附着力，而无须破坏旧墙体，同时可用于配制高性能水基型弹性腻子、屋面防水涂料以及弹性的中间涂料。

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	乳状白色带绿光液体
PH 值 (25°C)	8±1
布氏粘度 (厘泊, LVT, 3#转子, 12 转/分, 25°C)	<500
固含量, 以重量计 (%)	48±1
MFT 最低成膜温度	7°C
粒子直径 (μm)	0.2~0.3
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。