

耐雨痕合成胶乳 ROSF-9689AS

应用于弹性涂料体系的丙烯酸酯共聚乳液

产品简介

ROSF-9689AS 为自交联型高弹性乳液，是特地为使用在弹性墙壁和屋顶涂料之中而设计的，适应现在与未来的环境要求开发的不含 APEO、甲醛及其衍生物的高性能弹性乳液。

ROSF-9689AS 由于使用了乳液自交联技术和紫外线固化齐聚物技术，因而可以形成既柔软又抗污染的漆膜。

ROSF-9689AS 配制的弹性涂料，低温下仍然保持优良的弹性，对积尘有超常的抗性，并具有呼吸能力，可防止潮份在墙壁和屋顶内的积累。同时，ROSF-8188 在胶束外层采用特殊的锚定基团，能有效的提高弹性涂料和底漆之间的层间附着力以及早期湿附着力。

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, 3#转子, 12 转/分, 25°C)	200~2000
固含量, 以重量计 (%)	52±1
MFT 最低成膜温度	0°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。