



RC-7115A 自交联丙烯酸乳液

一、产品简介

本品采用特种功能性单体和工艺制作的核壳型室温自交联丙烯酸类乳液产品, 不含 APEO 组分, 用于制备 1K 体系水性木器涂料 (底漆及面漆)。使用本产品制作的木器漆具有良好的耐水性、耐醇性、流平性及抗划伤性佳等特性。

二、应用特点

1.快干、易打磨、好的抗粘连以及对粉料的包裹性, 适用于木器用的清底漆和实色底漆;

2.耐水、耐醇好、硬度高、流平好、抗划伤性佳, 适合做面漆。

三、典型特性

序号	项 目	指 标	检测方法
1	外观	乳白色微带兰相液体	目 测
2	固体含量, %	45.0—47.0	GB/T1725
3	粘度, (23℃±1℃) mPa.s (3#60rp)	< 1000	GB/T2794
4	PH 值	7.0—9.0	企业标准
5	玻璃化温度, °C	45	计 算 值
6	最低成膜温度, °C	29	GB/T9267
7	离子特性	阴离子型	企业标准

四、贮存要求

本品应保存在通风干燥的室内, 防止阳光直接照射, 在 5℃-35℃运输和贮存, 有效贮存期自包装之日期为一年。

五、包装

包装为 50Kg 塑桶或 200Kg 铁、塑桶。