



## RC-5068 墙面加固乳液

### 一、产品简介

本品系选用进口优质环保乳化剂和特种单体研制开发的一新型丙烯酸乳液, 具有较高的固体份与粘度, 极好的钙离子稳定性、稀释稳定性, 机械稳定性及冻融稳定性。

### 二、应用特点

在乳胶漆中与其它苯丙乳液同量相比, 具有更突出的耐水性, 耐洗刷性、颜填料承载能力和有机颜料润湿相容性。作为墙面加固剂使用其能够较好的润湿基材, 粘结强度高, 有效的防潮防开裂。

### 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,%	48.0-50.0	GB/T1725
3	粘度,(23℃±1℃)mPa.s	500-2000	GB/T2794
4	PH 值	7.0--9.0	企业标准
5	Ca <sup>2+</sup> 稳定性 (5%CaCl <sub>2</sub> 溶液:乳液 = 1:2 )	48h 无分层、无沉淀、无絮凝	企业标准
6	玻璃化温度,℃	22	计算值
7	最低成膜温度,℃	18	GB/T9267
8	机械稳定性(2500r/min,0.5h)	不破乳, 无明显絮凝物	企业标准
9	稀释稳定性	48h 无分层、无沉淀、无絮凝	企业标准

### 四、贮运要求

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起一年。

### 五、包装

包装为50Kg塑桶或200Kg铁桶或IBC吨桶