

多功能 PH 调节剂 695

【□】产品特点

695 是一种多功能助剂，适用于乳胶漆。能有效控制乳胶漆的 PH 值，具有高效助分散作用。使用 695 可以大幅度提高涂料的综合性能，降低涂料成本。

【□】典型的物理特性

序号	项目	指标
1	外观	无色液体
2	主要成分	2-氨基-2-甲基+1-丙醇
3	活性成分	95%
4	0.1 摩乐水溶液 PH 值	11.3
5	水溶性	与水混溶

以上为产品典型数据，但不应被视为规格

【□】优点

- 优异的 PH 调节能力，并能长期有效控制 PH 值
- 当与传统的分散剂配合使用时可减少分散剂的用量
- 替代氨水调碱，从而降低乳胶漆气味
- 有效控制 PH 值，从而改进增稠剂的性能
- 降低罐中腐蚀和闪锈
- 改进调色漆的展色性

【□】应用

695 的添加量通常为成品漆总量的 0.05-0.3%，用户根据使用情况调整用量。可在研磨阶段添加，使颜料实现最优化的分散效果，分散剂用量减少而使泡沫降低。也可在调漆阶段加，有效控制 PH 值，改进增稠剂的性能，降低涂料的气味，改善乳胶漆的贮存稳定性。

【□】包装与贮存

- 包装为 25kg、200kg 塑料桶。
- 建议在 0-25℃ 贮存，避免冷冻及高温，勿近火源。

● 所有资料，包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上试验来确认，供应商不能做出任何承诺。客户必须遵守当地的专利法规。供货商有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。