

Thickener AK HASE 3920

● 化学名称/组成

水性丙烯酸共聚物分散体

● 概述

Thickener AK HASE 3920 为疏水改性碱溶胀类型增稠剂，在增加配方体系屈服值的同时，保持较低的高剪切速率粘度，贮存稳定性好，赋予涂料很高的假塑效果。并提供足够的低剪切粘度，确保色浆在水性配方体系的安全添加，有效的控制成品稀释时粘度的损失，防止分水现象产生。

● 技术数据/特性（不作为产品规格）

外观	乳白色液体
活性成份%:	29-31%
pH 值（25℃）:	2.5-3.5
粘度（25℃）:	<200mpa.s@
比重（25℃）:	1.06g/cm ³
相容性:	与大部分颜填料及乳液相容

● 特性

Thickener AK HASE 3920 非常高的膨胀率和高触变性，易于单独使用或与流平剂配合使用，单独使用时，该产品可调整低剪切率粘度，避免沉降和流挂。Thickener AK HASE 3920 应用的体系具有很好的储存稳定性，如质感涂料、弹性拉毛涂料和高颜料体系等，使用时可减少配方体系中防霉剂的用量，对微生物体不敏感。Thickener AK HASE 3920 通常用量为 0.1-0.5 %，与水稀释后加入涂料中。

● 优势

高效经济；
提高体系的光泽度；
改善与颜料浆的相容性；
与表面活性剂有兼容；
非常好的展色性和色彩稳定性；

● 注意及运贮

通常在密封储存条件下稳定，避免冻结和受热

● 包装

25kgs/桶、204.12kgs/桶、按客户定制

- 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。