

缔合型疏水碱溶胀增稠剂

Thickener HASE 3261

● 化学名称/组成

疏水改性丙烯酸聚合物

● 概述

Thickener HASE 3261 系功能复合型碱溶胀型增稠剂，适用于乳胶漆。提供涂料中、低剪切速率的粘度，增稠和抗分层能力强。在某些体系单独使用也可满足乳胶漆的流变性能要求。

● 技术数据/特性（不作为产品规格）

外观	白色乳状液体
固含量	30.0 ± 2%
pH 值 (25°C)	2.5 - 4.5
Brookfield 粘度 (25°C, 3#, 60 rpm)	< 200 mPa · s
类型	阴离子

应用优势

极好的增稠效率；
贮存稳定性好，抗分层能力强；
良好的流动、流平性；
通用性强，适用于醋丙、苯丙、纯丙乳液等体系中；
保水性好，兑水或加入色浆后，粘度下降幅度小。

使用建议

Thickener HASE 3261 的添加量通常为乳胶漆总量的 0.2 - 1.0%，用户根据使用情况进行调整用量。可与聚氨酯缔合型增稠剂配合使用，改善涂料的流平性。建议 Thickener HASE 3261 在调漆阶段按照与水 1:4 比例稀释后添加，也可以在分散阶段添加，内墙涂料中选用有机胺类为中和剂，外墙涂料建议用氨水作为中和剂。

危险物分类

以下资料：危险物条例和运输条例的分类和标记 储存和装卸的保护措施事故和火灾时的措施毒性和生态效应在我们的安全数据手册中可找到。

- 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。

● 使用须知

为了安全使用，请在使用前阅读产品资料及产品安全数据表和包装标签，以及任何生理和卫生危害资料。

● 储存

建议在 10 - 35°C 下贮存，避免冷冻及高温。

包装

25kg/桶、180 公斤/桶

● 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。
