

**瑞乐斯® AS 1956**

**Rheovis® AS 1956**

## 产品概述

瑞乐斯® AS 1956 是一款高效碱溶胀粉末状增稠剂，具有显著的假塑形流变表现（低剪增稠）

化学组成 阴离子聚丙烯酸酯

## 性能

外观	粉末
----	----

技术参数 (非供应指标)	固含量	> 85 %
	pH 值	ISO 1148 ~ 6
	容积密度	~ 700 kg/m <sup>3</sup>

## 应用

瑞乐斯® AS 1956 是一款高效的碱溶胀型粉末状增稠剂，可以提高多种水性涂料体系的假塑性粘度（低剪切粘度）。特别适用于纹理饰面涂料和真石漆涂料。产品优点如下：

- 增稠效率高
- 显著的假塑性粘度（低剪切粘度）
- 增加 KU 粘度
- 延长开放时间
- 抗流挂好
- 可以（部分）替代纤维素
- 优异的抗水白性

**推荐用量** 配方总量的 1.0 ~ 3.5 %。建议客户通过实验来确定最佳添加量。

儲存

瑞乐斯® AS 1956 应储存在阴凉干燥的场所。

