

流变助剂

产品介绍

BENTONE® GS 为一精制化提纯的粉状蒙脱石粘土，特别为建筑上的应用而开发。

产品特征

组成	精制处理锂蒙脱石粘土
颜色	乳白色
形态	松软粉末
粒径	≥ 25 % (< 200 目筛网)
密度	2.5 g/cm ³

应用领域

- (石灰) 水泥灰泥
- 石膏灰泥
- 各种木材涂料
- 修补砂浆
- 自流平地板
- 水泥砂浆
- 混凝土

主要特性

- 提供水相耐高温粘度控制。
- 提供优秀的触变性能。
- 增强纹理和点彩的效果。
- 提高灰泥的操作性。
- 减少表面阻力以提供平整度。
- 防止浆料或涂料分离或分层。

使用方法

BENTONE® GS 一般可以在以粉末为基础的体系，如灰泥或砂浆的生产的任何阶段添加。在常规的以手或机器搅拌的制程条件下，即可完全的活化。

对液体的产品而言，建议将 BENTONE® GS 添加到水中。以实际的最高速混合 10 分钟。然后再添加其他的成分。

添加量

视需求的应用性能调整用量，建议的使用量为 0.03 - 0.25 % (总粉末量)。

操作与安全

每种产品均有操作与安全性方面的详细资料。在使用该产品前请参阅相关的物质安全资料表 (MSDS)。

储存条件

置于干燥处。

包装

BENTONE® GS 为纸袋包装，25 kg/袋。

有效期

BENTONE® GS 自生产日起, 保质期限为 48 个月。

品质保证

本公司自 1992 年起获得 ISO 9001/9002 质量体系认证, 确保所有操作符合标准规定。

海名斯特殊化学

USA Head Office

Elementis Specialties, Inc.
469 Old Trenton Road, East
Windsor, NJ 08512, USA
Tel.: +1 609 443 2500
Fax.: +1 609 443 2422

Asia Head Office China

德谦(上海)化学有限公司
上海市松江工业区联阳路 99 号 邮编 201613
99, Liyang Road, Songjiang Industrial Zone,
Shanghai, China 201613
Tel.: +86 21 57740348
Fax.: +86 21 57743563

Taiwan

德谦企业股份有限公司
新竹县湖口乡新竹工业区光复北路 92 号
92, Kuang-Fu North Road, Hsinchu
Industrial Park, Hukou, Hsinchu, Taiwan
Tel.: +886 3 5984035
Fax.: +886 3 5983301

Malaysia

Elementis Specialties Inc.
62-1 Jalan Tasik Utama 5, Medan Niaga
Tasik Damai, The Trillium, Lakefields,
Sungai Besi, 57000 Kuala Lumpur,
Malaysia
Tel.: +603-9054 6690
Fax.: +603-9054 6698