

配方添加剂

GARAMITE 1958

有机物改性片状硅酸盐，用于溶剂型和无溶剂型体系的粉状流变剂。

特点

提高储存稳定抗流挂假塑性

物性

项目	指标及描述
堆积密度	约 130 kg/m ³
含水率	< 6%
比重	1.5-1.7 g/cm ³

食品接触法规现状

如需了解该产品目前的食品接触法规状态，请联系 BYK 产品安全部门或登陆网站：www.byk.com 了解更多。

应用

聚氯乙烯塑溶胶

GARAMITE 1958 是用有机物进行表面处理的片状硅酸盐，适用于 PVC 塑料溶胶。多种形态的构成使得它在各种不饱和聚酯、乙稀树脂中可以高效分散。

特点：假塑型流体 | 不影响 VOC 含量 | 添加方便 | 适用性广泛 | 效果超普通填料

其他应用

涂料行业 | 热固产品 | 清洁剂 | 去污剂和护理产品 | 建筑行业 | 粘合剂与密封胶 | 农业

建议添加量

总配方的 1-5%，依据配方所需达到的效果而定。

以上推荐仅供参考，配方添加量需经过一系列试验确定。

加入方法及加工指导

GARAMITE 1958 可以直接加入液相部分，也可以后添加，需要足够的剪切力。

我们建议通过一系列实验确认产品对雾影、彩度和热稳定性的影响。

储存

在 40 摄氏度以下存储和运输。