

## LGH-138 粘接力增强剂

### 概论

LGH-138是一款有机硅改性的油性密着剂，可用于环氧树脂的胶粘剂、涂料、玻璃纤维或玻璃钢等热固性树脂的强度加强剂等。

用于涂料时，可提高涂料对多种底材如玻璃、石材等附着力，还可以提高涂料的分散流动性、固化后的耐热性。

用于胶粘剂时，可以增强基于热固性树脂和粉料的密封性，提高了树脂与粉料与基材之间的粘结力，对范围广泛的填充剂和基体，如粘土、滑石、硅灰石、硅石、石英粉等无机粉料都有效。

### 应用领域

- 适用于油墨涂料、环氧胶粘剂、无机填料灌封胶。

### 性质

外观	目视	液体，无色至微黄色透明
有效成份		≥99%
密度		1.00~1.05
沸点 760mmHg		≥166°C

### 包装

净重：25kg/桶

### 储存

- 远离高温及火源；
- 放置在通风阴凉处；
- 远离强氧化剂和还原剂；
- 避免日晒；
- 未开封原始包装储存，在 25°C 的温度下，本产品储存最少为 180 天。

### 安全

本产品需小心操作，避免接触皮肤和眼睛，其他资料请参考 MSDS。

本说明书仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先验证其适用性。如需索样请访问本司微信小程序

【古德化工】或访问[www.goodmaterial.cn](http://www.goodmaterial.cn)

### 使用方法

- ◆ 与环氧树脂等搅拌混合。
- ◆ 溶于大多数有机溶剂。
- ◆ 按供应形式直接添加于配方中均可

### 推荐用量

1. 复合材料推荐添加量  
以供货形式对总配方计：0.5-3.0%
2. 涂料或印刷油墨推荐添加量  
以供货形式对总配方计：1.0-5.0%

修正版本 1.0

修正日期 2021/08/26