www.fahe-qs.com

# FH-MG1003 粘钢结构胶



# 简介:

粘钢结构胶系 A、B 双组分改性环氧类结构胶,主要适用于各类加固改造工程中的粘钢 施工。粘接力、剪切力强,抗老化、耐介质(酸、碱、水)性能好,抗冲击性抗震能 力强, 韧性好, 固化条件宽松, 配比范围大, 可操作时间长, 硬化过程收缩小, 触变性 好, 施工无流淌等特点。

#### 应用:

- 加固改造工程中混凝土构件外部粘贴钢板加固。
- 土木工程中各种建筑材料的自粘和互粘。

#### 操作流程:

基材处理→钢板处理→配制 SHB-C701 粘钢胶并涂刷→粘贴钢板并固定→养护

#### 注意事项:

- 施工环境通风干燥, 粘贴面洁净、无油污。
- 固化温度不低于 5℃,环境温度 20-25℃时固化时间不少于 3 天,平均温度为 10℃ 时固化时间不得少于7天。
- 施工时必须具备手套、口罩、护目镜等防护用品。
- 若不慎弄到皮肤或衣物上,可用丙酮清洗并用大量清水冲洗。

新技术服务园区江场三路88号六楼

www. fahe-qs. com

若不慎食用或溅入眼睛, 应立即就医。

# 运输、储存:

- 本品属无毒、非危险品,按一般化学建材运输。
- 运输途中不得曝晒、雨淋或倒置。
- A、B 两组分应分开存放,避免混杂。
- 本品常温(5~25°C)下干燥储存,储存期 12 个月。

## 配胶比例:

A、B组分配胶比例: 3:1。

### 包装规格:

塑料桶包装 20kg/组



新技术服务园区江场三路88号六楼