

## ZES22 密封胶

### 1. 产品介绍

ZES22 密封胶是一种低溶剂型柔性厚浆状物，主要成份为有机类高分子树脂,属于柔性物质，对低温保冷能起到很好的密封效果。



### 2. 产品性能及技术指标

- (1) 外观：高粘度褐色胶状物
- (2) 平均密度：1100±100kg/m<sup>3</sup>
- (3) 固含量：>70%
- (4) 耐低温性：-196℃液氮中浸泡 72 小时，外观无异常
- (5) 耐高温性：在 60℃环境中放置 168h,外观无异常
- (6) 使用温度：-196℃~+80℃

### 3. 产品应用

本产品主要应用于泡沫玻璃、聚氨酯等保冷材料块之间的粘结与密封，在低温下能保持弹性。

### 4. 包装储存

- (1) 铁桶包装，20kg/桶；
- (2) 避光室温环境下保存；
- (3) 开封后的产品请在 24 小时内使用完毕，若无法使用完请将剩余产品密封保存。

### 5. 使用及注意事项

- (1) 施工方式：用抹刀涂抹于保冷材料的密封面。
- (2) 本产品较高环境温度下开封放置一段时间或长时间密封储存后可能会在表面形成一层较薄的干膜，属于正常现象，将膜揭掉后可继续使用，不影响产品的各项性能。