JW-1-1 高性能结构胶



1. 适用范围:

低粘度改性的 JW-1 胶粘剂,同时具有抗流胶性能,可用于磁钢粘接,便于操作。

2. 材料规格:

● 主要成分:

主体树脂: 环氧树脂

配比: 甲组分: 乙组份=2:0.75 (质量比)

● 外观

甲组分:淡黄色透明粘稠液体 乙组份:淡黄色透明液体

● 性能:

2..1 宣传数据:

项目	宣传数据	测试方法
粘度(25±1℃)	10000~13000mPa · s	GB/T 2794-2013
凝胶时间 (100g/25℃)	120min	
硬度(shore D)	80-90	GB/T 2411-2008
拉伸剪切强度(23℃)	22MPa	GB/T 7124-2008
拉伸剪切强度(60℃)	21MPa	GB/T 7124-2008
不均匀撤离强度(23℃)	25kN/m	GB/T 7124-2008

3. 使用方法

- 表面准备:被粘物表面用砂皮打毛(切勿交错打毛),然后用丙酮或汽油擦净晾干待用。
- 涂胶:按配比准确称量。搅拌均匀,涂布在被粘物表面,叠合后稍加固定即可加温固化。
- 固化条件: 80℃下 1 小时固化或 60℃下 2 小时固化或室温下 24 小时固化再加温固化。

4. 包装

● 1 kg、5kg

5. 注意事项

- 胶液各组分应放在室温下密封、防潮、避光存放。
- 贮存期为一年。过期后复测,强度合格仍可使用。
- 乙组份为胺类固化剂,使用时应注意通风,沾到胶液时,可用丙酮或乙醇擦拭。



上海华谊树脂有限公司

地址: 上海市奉贤区目华路130号邮编: 200237 电话: 021-64826981

传真:021-54735507 网址:www.sinoresin.cn 在线商城:www.hyszmarket.com 以上内容均为宣传资料,所提供的数据是真实的、准确的。但是由于用户使用产品的条件和方 法各有不同,因此该资料只能作为参考,实际指标须由双方签订相应的协议确定。该产品在运 输、使用过程中须符合上海华谊树脂有限公司的产品说明要求,以保证上海华谊树脂有限公司 产品安全、有效并达到预期的使用目的,对任何不采用说明书要求而产生的事故及由此引发的 伤害不负责任。