

炬勤公司供应优质的灯条滴胶 灌封胶

产品名称	炬勤公司供应优质的灯条滴胶 灌封胶
公司名称	东莞市炬勤光电材料有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:炬勤 树脂胶分类:环氧树脂 型号:2038-k
公司地址	东莞市石碣镇涌口村西沙路
联系电话	13662716597 13580783768

产品详情

东莞市炬勤光电材料有限公司

地址：广东省东莞市石碣水南脉洲工业区第三栋

联系人：黄念先生（业务经理）电 话：0086 0769 88418393 qq: 1074775093

邮 箱：huangnian518@126.com

移动电话：13580783768传 真：0086 0769 81628514

常温固化透明电子灌封胶

主剂hz-2038a-k 固化剂hz-2038b-k

【产品特点】

本品为透明常温固化电子灌封胶，粘度低、流动性好、容易渗透进产品的间隙中；

可常温或中温固化，固化速度适中；

固化后无气泡、表面平整、有很好的光泽、硬度高；

固化物耐酸碱性能好，防潮防水防油防尘性能佳，耐湿热和大气老化；

固化物具有良好的绝缘、抗压、粘接强度高电气及物理特性。

【适用范围】

凡需要灌注密封、封装保护、绝缘防潮的电子类或其它类产品均可使用；

广泛应用于led模组，灯条，护栏管，点光源，、led灯饰、防水灯饰、、水族水泵、点火线圈、电源模块、电子控制器及其它电子元器件的灌封；

不适用于有弹性或软质外壳类产品的灌封。

【外观及物性】

型 号	hz-2038a-k	hz-2038b-k
颜 色	透明液体	透明液体
比 重 ₂₅	1.07g/cm ³	0.93g/cm ³
粘 度 ₂₅	1600-1800cps	110-150cps
保存期限 ₂₅	6个月	6个

【使用方法】

配 比：a：b=2：1（重量比）

可使用时间：25℃ × 10-15分钟

固化条件：25℃ × 3-4小时或60℃ × 1小时

要滴胶的产品表面需要保持干燥、清洁；

按配比取量，且称量准确，请切记配比是重量比而非体积比，a、b剂混合后需充分搅拌均匀，以避免固化不完全；

搅拌均匀后请及时进行灌胶，并尽量在可使用时间内使用完已混合的胶液；

固化过程中，请保持产品水平摆放，以免固化过程中胶液溢出。

【固化后特性】

硬 度	shore d	78~83
弯曲强度 14~15	kg/mm ²	
抗拉强度	kg/mm ²	12~13
抗压强度 20~22	kg/mm ²	
吸水率25	%24小时	< 0.1
诱电率	1khz	3.75
冲击强度	kg/mm ² /cm ²	8.5
体积电阻25	ohm-cm	0.35 × 10 ¹⁵
表面电阻25	ohm	0.2 × 10 ¹⁴
耐电压25	kv/mm	15~17
耐温	-40 -80	

【注意事项】

本品在混合后会开始逐渐固化，其粘稠度会逐渐上升，并会放出部分热量；

混合在一起的胶量越多，其反应就越快，固化速度也会越快，并可能伴随放出大量的热量，请注意控制一次配胶的量，因为由于反应加快，其可使用的也会缩短，混合后的胶液尽量在短时间内使用完；

可使用时间：是指在25 条件下，100g混合后的胶液的粘稠度增加一倍的时间，并非可操作时间之后,胶液绝对不能使用；

有极少数人长时间接触胶液会产生轻度皮肤过敏，有轻度痒痛，建议使用时戴防护手套，粘到皮肤上请用丙酮或酒精擦去，并使用清洁剂清洗干净；

在大量使用前，请先小量试用，掌握产品的使用技巧，以免差错。

【储存与包装】

本品需在通风、阴凉、干燥处密封保存，保质期六个月，过期经试验合格，可继续使用；

包装规格为每组30kg，其中包含主剂5kg/桶、固化剂5kg/桶。

注：以上性能数据为该产品于湿度70%、温度25℃时测试之典型数据，仅供客户使用时参考，并不能完全保证于某个特定环境时能达到的全部数据。敬请客户使用时，以实测数据为准。

本产品的品牌是炬勤，树脂胶分类是环氧树脂，型号是2038-k，粘合材料是各种灯条模组