

**Technical Data Sheet**  
**产品说明书**

**9460瞬间胶** 单组分、中低粘度、低气味、低白化。

**典型用途**

用于粘接橡胶、塑料等电子元器件及光学仪器零件。

**固化前特性**

	典型值	范围
外观	无色透明液体	
基料化学成份	烷氧基氰基丙烯酸乙酯	
粘度 (mPa. s) (GB/T2794-1995)		
1#转子 30 rpm	45	30-60
密度 (g/cm <sup>3</sup> ) (GB/T13354-1992)	1.1	
最大填充间隙 (mm)	0.1	
初固时间 (s)	钢 (脱脂) 30-70 铝 5-20 重铬酸锌 60-180 氯丁橡胶 < 5 丁腈橡胶 < 5 ABS 20-60 PVC 20-50 PC 20-60 酚醛树脂 30-60	

**固化后特性**

室温下全固时间 (h)	24	
剪切强度 (MPa) (GB/T7124-2008)	喷砂钢 18 铝 12 重铬酸锌 7 氯丁橡胶 10 丁腈橡胶 10 ABS 13 PVC 5 PC 12.55 酚醛树脂 10	喷砂钢 14-22 铝 9-15 重铬酸锌 4-10 氯丁橡胶 5-15 丁腈橡胶 5-15 ABS 6-20 PVC 2-8 PC 5-20 酚醛树脂 5-15
工作温度 (°C)		-54-80

**使用说明**

使用前应使施工基材表面干净并无水分。

本产品适合较小粘接间隙 (0.1mm) 的场合, 多余的胶粘剂可用清洗剂, 硝基甲烷或丙酮溶解。

**注意事项**

本品含有氰基丙烯酸酯单体, 避免明火或火花。施胶基材干净、干燥并无灰尘和油污。操作时佩戴防护眼镜和手套, 避免与眼、嘴及皮肤直接接触。一旦接触眼睛, 请立即用大量清水冲洗至少 15 分钟, 并就医。通风良好处施胶。请放在儿童接触不到的地方。本产品不宜在纯氧与 (或) 富氧环境中使用, 不能做为氯气或其它强氧化性物质的密封材料使用。更多安全信息请参考材料安全数据表 (MSDS)。

**包装规格**

订货代号: 946001, 20g/瓶, 10瓶/盒, 100瓶/箱。

**贮存**

避光阴凉干燥处, 最佳储存温度 2-8°C

货架寿命 12 个月

条件: 避免阳光直射, 冰箱中储存的产品, 使用之前, 应当使之回到室温。为避免污染未用胶液, 不要将胶液倒回原包装内

**执行标准**

HG/T 2492。

**[诚意忠告]** 本资料所提供的相关产品数据与描述, 都是基于特定环境下测试或本司目前的认识与经验所得, 而产品在实际应用中受基材、工艺、设备、环境、存储、运输、使用者经验等人为或自然因素影响较大, 对任何从本资料中推断出产品的适用性或使用前未进行特定系统验证测试而造成后果者, 本公司不承担任何责任。