



## JL-468塑料专用瞬间胶

### 【产品特性】

JL-468塑料专用瞬间胶主要成份氰基丙烯酸酯, 符合国际环保标准, 已通过欧盟ROHS标准和SGS检测, 针对柔韧性材质研发生产的单组分瞬间粘接剂; 单组分, 施工便利。非常适合连续化生产线作业; 具有高性能、高强度、耐高温、柔韧性好、耐老化橡胶类粘接低白化、油性、粘后粘接力强柔软不脆等优异性能。

### 【应用范围】

JL-468塑料专用瞬间胶适合于塑料材质的粘合, (如: ABS、PC、PVC、人造橡胶、搪胶、弹性塑胶等材质的粘接, 固化慢, 固化后有韧性, 粘合力强, 粘接后可达到两粘接面溶为一体的效果

### 【性能及参数】

粘度 (mpa. s) : 280

温度范围 (°C) : -50~+120

抗拉强度 (kg/cm<sup>2</sup>) : 230

剪切强度 (Mpa) : 13

外观/包装: 30g/支

固化速度 (s) : 8-10

### 【附注】

以上性能数据是在温度25°C、湿度70%的实验室环境下所测得的典型数据, 仅供客户使用时参考, 并不能保证是某个特定环境下能达到的全部数据, 敬请客户于使用时, 以测试数据为准。

### 【使用方法】

- 使用干绵布或砂纸将接着面的灰尘、油污、铁锈等除去, 再以处理剂或清洗剂擦拭, 以清洁接着表面。
- 拧开前盖, 即可使用, 瓶口如有胶水先用绵布将胶水擦拭干净, 再可套上针头或PE滴管后使用, 得以控制胶水流量, 保证粘接的效果。
- 在被接着面滴一小滴接着剂, 即刻进行粘接, 并保持至硬化为止, 硬化时间数秒不等。约30分钟即可达到实用强度, 24小时后可得到最高强度。
- 使用后清理瓶口, 并将盖子旋紧。
- 使用完毕请将橡胶塑胶专用胶水存放在阴凉干燥处。

### 【注意事项】

- 使用勿穿戴编织手套使用, 被手套的编织材料吸收会迅速发生聚合反应, 反应时产生高热量, 会烧伤您的手, 所以请千万记住, 勿穿戴编织手套使用。
- 假如眼睛不小心接触到时, 因固化后胶水坚硬会伤及眼球, 勿用手搓揉, 且马上用大量清水冲洗或用温热毛巾热敷, 使眼皮发汗自然分开, 切勿强行拉开, 严重者并送医紧急处理; 皮肤接触时以温肥皂水浸泡、用聚力牌瞬间胶解胶剂去除。
- 气味具刺激性, 请在大量使用时工作场所应保持通风。
- 当有大量泄漏时可以用水固化后再刮除。

【包装规格】30克/支, 50支/盒, 10盒/箱。

【储存】需要冰柜冷藏保存, 或低于25°C以下阴凉干燥地方保存。

【保质期】6个月, 过期经试验合格, 可继续使用。