



602 胶水技术资料

一、产品描述:

TLM 602 胶为表面不敏感型瞬间接着剂,属中低粘度,低白化、低气味,使用方便,粘接力强,粘接材料广泛,可用于钢铁、有色金属、橡胶、皮革、特别适用于电声行业的配件粘接、比如:金属粘塑料、TPE 粘 ABS 或 PC、橡胶粘接塑料等。

二、主要性能:

基料化学成分	—————	氰基丙烯酸酯
外观	—————	透明
粘度 mpa.s	—————	20-60
初固时间 (s)	—————	1 分钟
剪切强度 Mpa	—————	16-20
闪点 (°C)	—————	80
最大填充间隙 (mm)	—————	0.1
工作温度 (°C)	—————	-40---100

三、固化特性:

TLM 602 是通过空气中及粘合表面上的湿气,在 1 分钟内引发固化达到操作强度。使用此胶,由于聚合作用发生在 1 分钟内,故必须把部件快速粘合,以达到最佳粘合效果。对难粘结的材料可与特莱美科技处理剂结合,最终达到粘接最佳强度。

四、使用方法:

首先清洗粘接材料表面,达到无油无酯。

如果材料需要,可用 TLM 处理剂进行表面处理。

在极短的时间内,就可达到很高的强度;而要达到最佳强度,要 24 小时后再进行强度测试。



本品在操作时，要注意防止胶液粘到皮肤及眼睛。若溅到皮肤等身体部位，要轻轻地将其剥离，然后用温肥皂水浸泡洗净；若溅到眼睛上，要立即用清水清洗或去医院治疗。

要远离儿童存放。

五、包装：

20g 塑胶瓶包装或 1kg 包装，也可根据客户要求提供各种包装规格。

六、贮存条件：

置于阴凉干燥处。

工作场所要尽量通风。在 5℃ 温度下贮存，保持期一般为 12 个月。

七、技术服务：

若在使用过程中遇到问题，请与特莱美科技技术服务部联系，24 小时服务电话：0755-27723648，便可赢得快捷优质的帮助。