

	体系文件	橡皮安装工艺及标准	编 号	
	支持性文件		版 本	A
			生效日期	2010 年 10 月 10 日
			密 级	—
<div>1. 胶水</div> <div>1. 1 运用</div> <div>橡皮与橡皮的连接——麦基嘉小胶水（必须储藏在冰箱里）</div> <div>橡皮与橡皮槽的连接——麦基嘉大胶水</div> <div>1. 2 加工时间</div> <div>麦基嘉小胶水</div> <div>— 操作条件 过 10 秒钟后</div> <div>— 最终牢固的 50% 过 1 分钟后</div> <div>— 最终牢固的 100% 过 12 小时后</div> <div>麦基嘉大胶水</div> <div>— 最终牢固的 50% 过 24 小时后（+20℃）</div> <div>— 最终牢固的 100% 过 7 天后（+20℃）</div> <div>1. 3 安装过程的温度</div> <div>+10℃ ～ +25℃ — 推荐温度</div> <div>+5℃ ～ +40℃ — 接受范围</div> <div>注意：</div> <div>如果温度小于+5℃ 或是下雨的话——不允许进行橡皮安装工作</div> <div>1. 4 用胶水之前的清洁工作</div> <div>所有的灰尘、油子和污垢必须在涂胶水之前从橡皮和支撑架上清除掉</div> <div>2. 工具</div> <div>2. 1 切割工具</div> <div>— 切割刀具</div> <div>— 铺锯箱</div>				
编制		审核		批准
第 1 页 共 10 页				

	体系文件	橡皮安装工艺及标准	编 号	
	支持性文件		版 本	A
			生效日期	2010 年 10 月 10 日
			密 级	—

— 打磨机

2. 2 安装工具

— 安装梯架

— 橡皮榔头

— 支架

3. 准备以及橡皮与橡皮的胶合

— 直橡皮的长度应比理论安装长度大 1%

— 任何橡皮部件的端部必须切去 50mm（图.1）

— 橡皮的切割必须平直光滑（图.2）

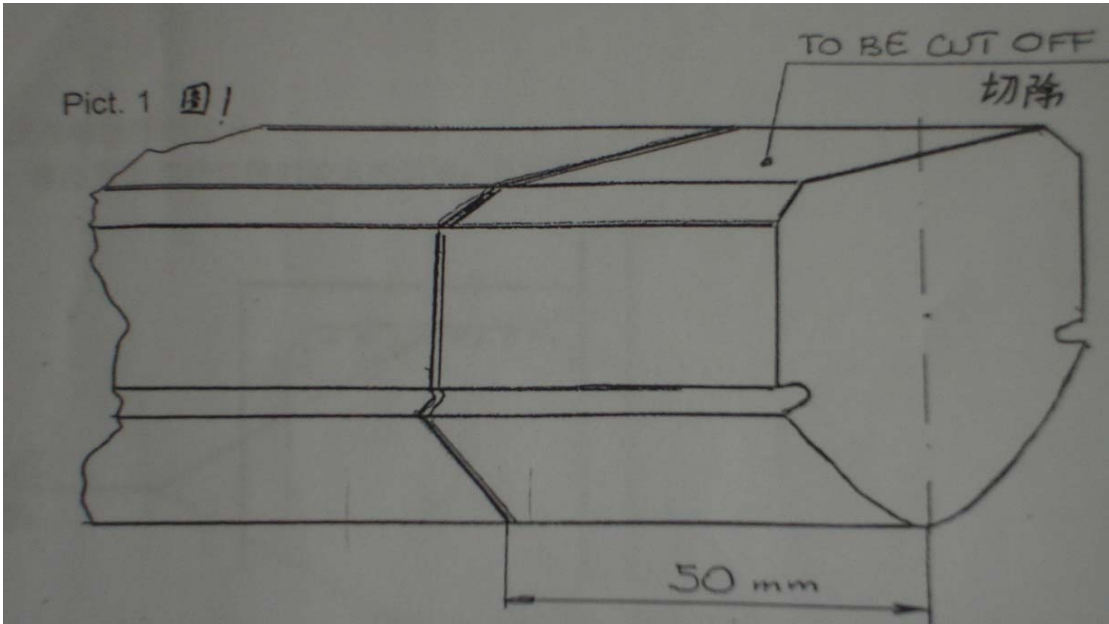
— 胶水仅仅涂在对接橡皮面的一侧（图.3）

— 立刻对接并挤压

— 保持 10 秒钟

— 接口的干合至少需要 1 小时

图.1



	体系文件	橡皮安装工艺及标准	编 号	
	支持性文件		版 本	A
			生效日期	2010 年 10 月 10 日
			密 级	—

图.2

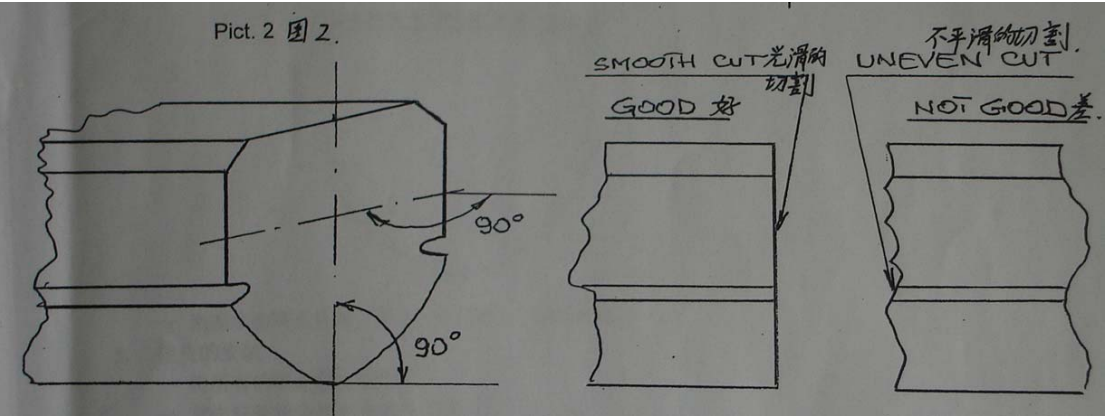
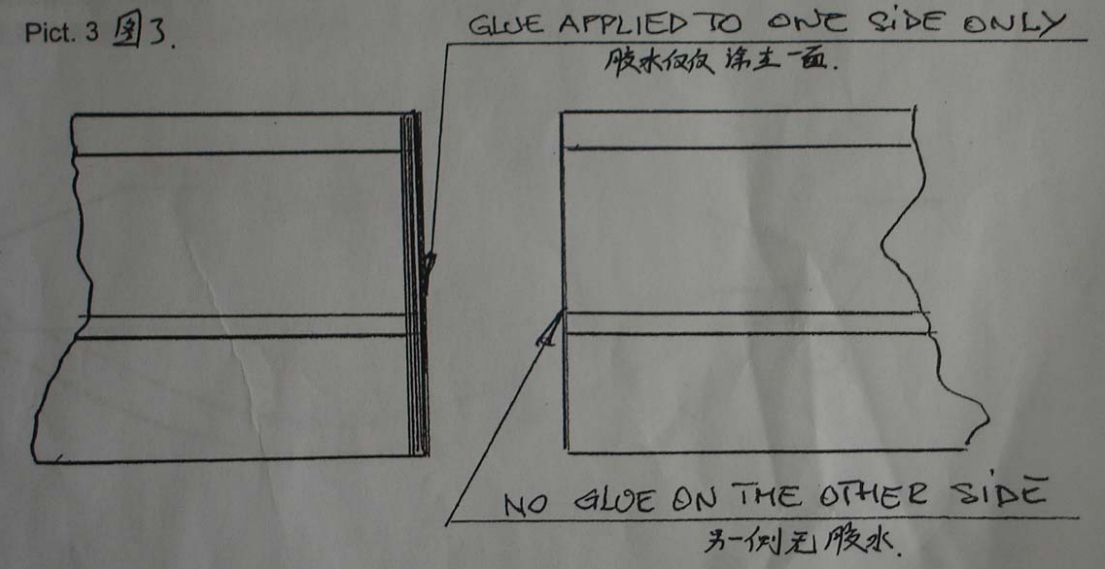
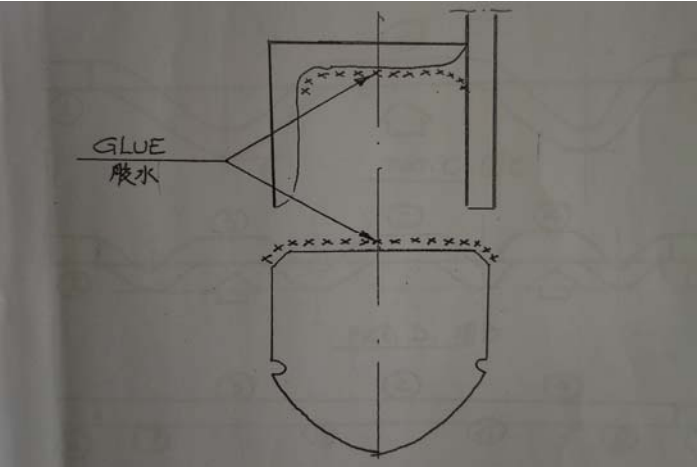


图.3



4. 橡皮与橡皮槽的胶合

— 橡皮与橡皮槽连接时胶水的运用，见示图



	体系文件	橡皮安装工艺及标准	编 号	
	支持性文件		版 本	A
			生效日期	2010 年 10 月 10 日
			密 级	—

— 当胶水面有点干时（需 5—15 分钟），安装橡皮

5. 橡皮的安装

— 将所有的橡皮部件连接起来

— 首先安装拐角和端部部件（图 A）

— 根据图 B、C、D 完成剩余的部分

— 确保橡皮中压缩量（无拉紧）

— 在胶水未完全干合之前确保橡皮的水平和平直

图.A

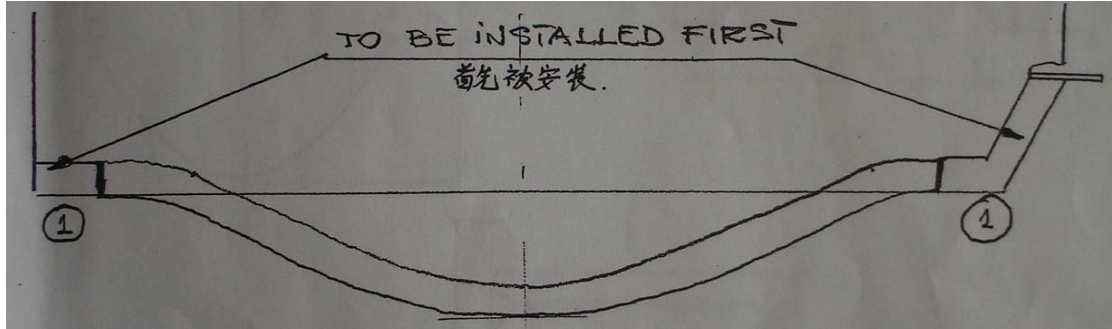
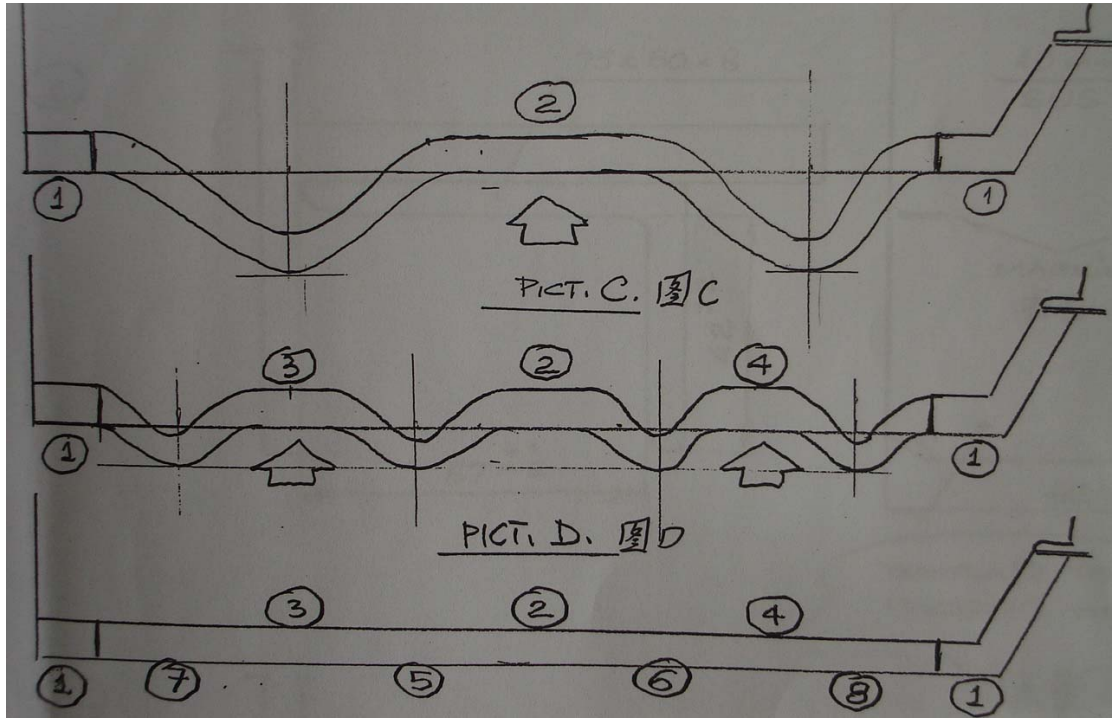
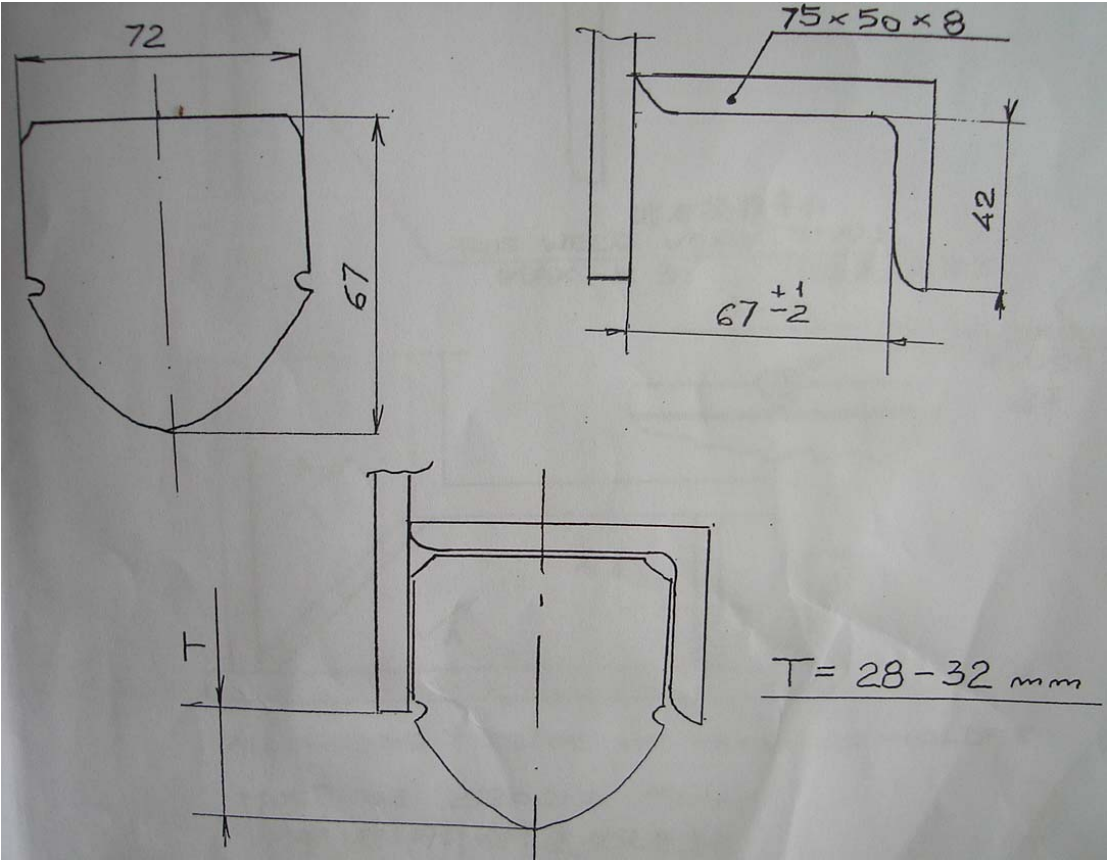


图.B、C、D

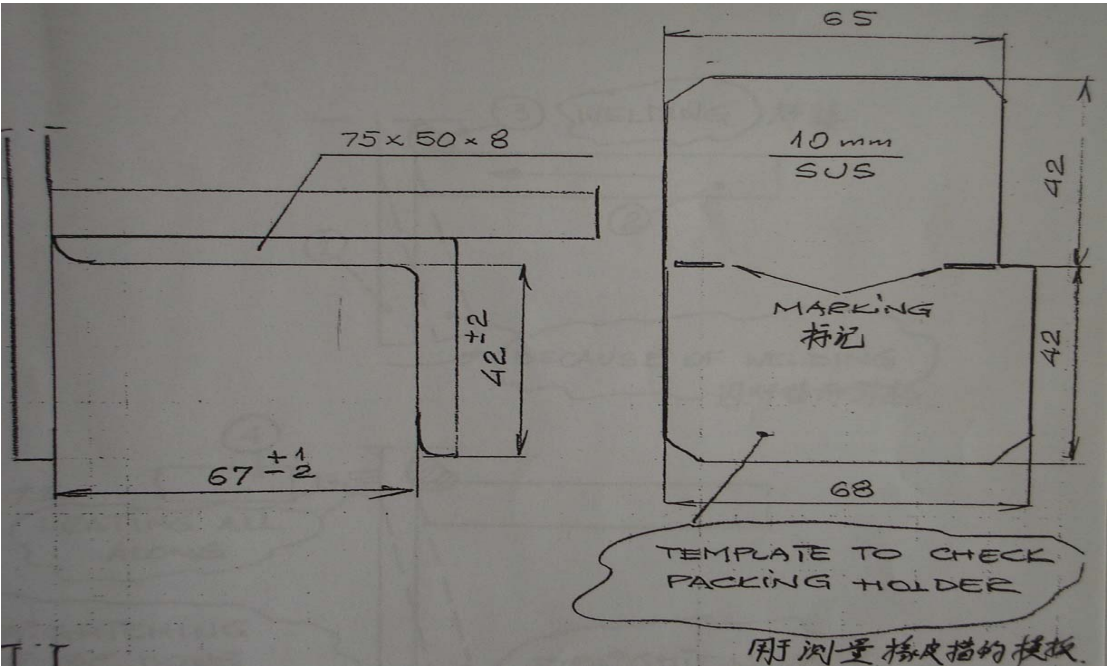


	体系文件	橡皮安装工艺及标准	编 号	
	支持性文件		版 本	A
			生效日期	2010 年 10 月 10 日
			密 级	—

6. 橡皮槽的要求

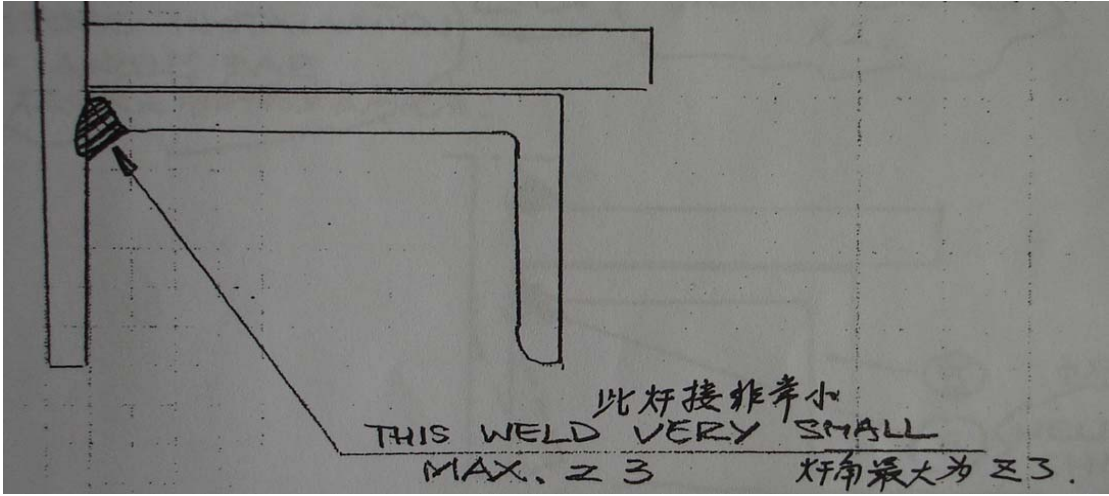


(1)

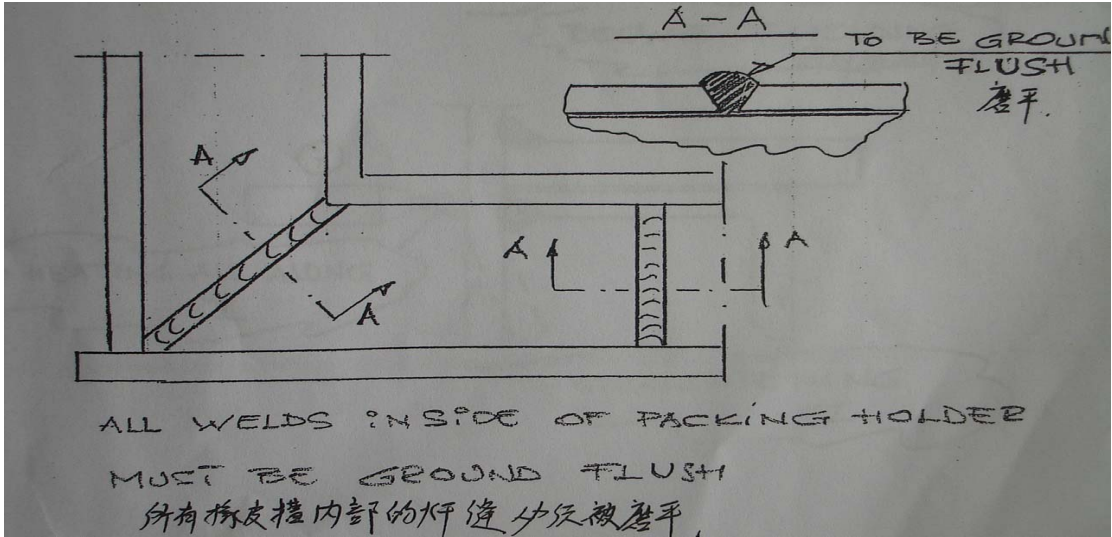


	体系文件	橡皮安装工艺及标准	编 号	
	支持性文件		版 本	A
			生效日期	2010 年 10 月 10 日
			密 级	—

(2)

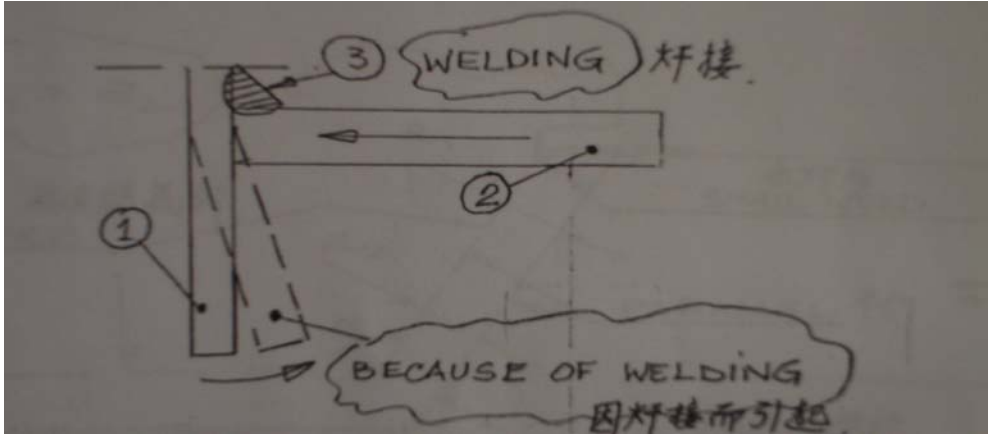


(3)



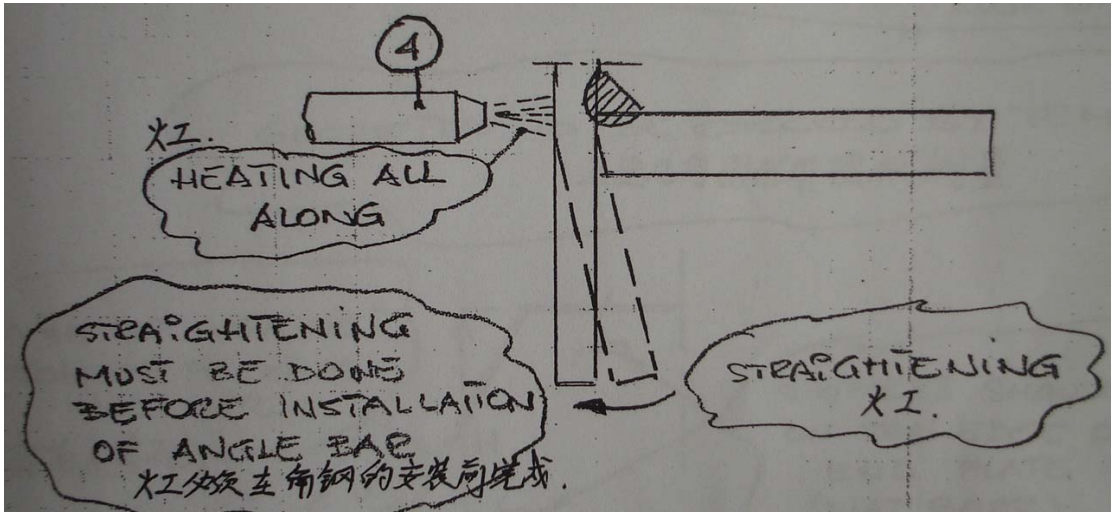
(4)

A)

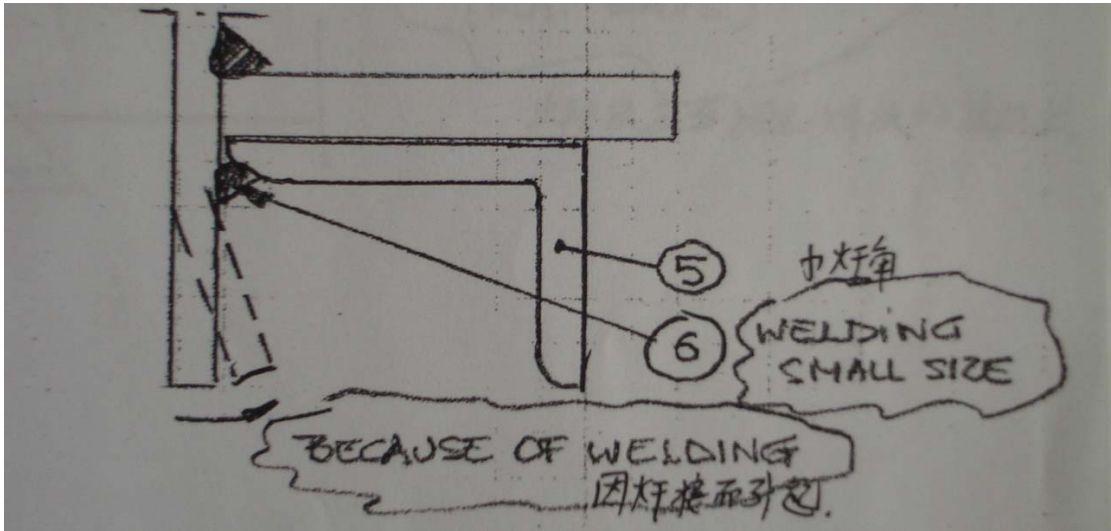


	体系文件	橡皮安装工艺及标准	编 号	
	支持性文件		版 本	A
			生效日期	2010 年 10 月 10 日
			密 级	—

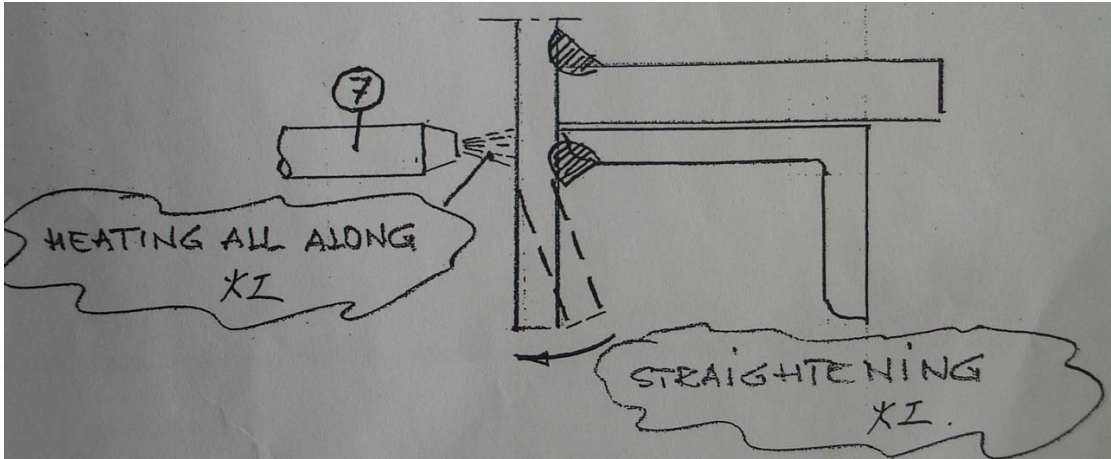
B)



C)

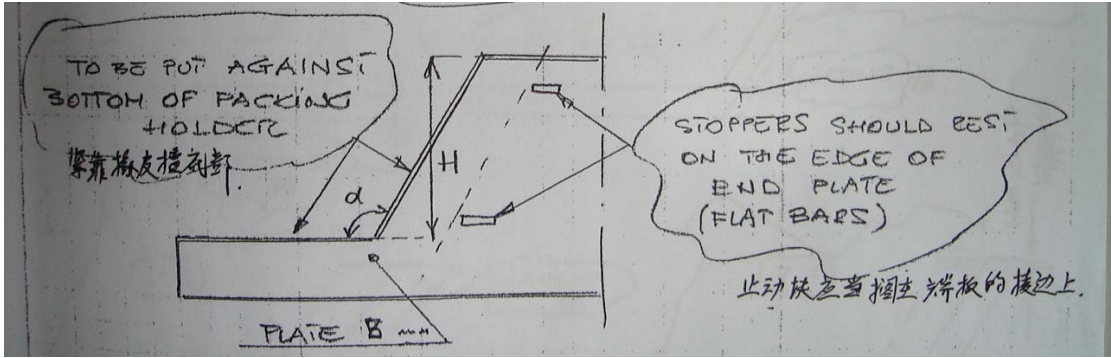
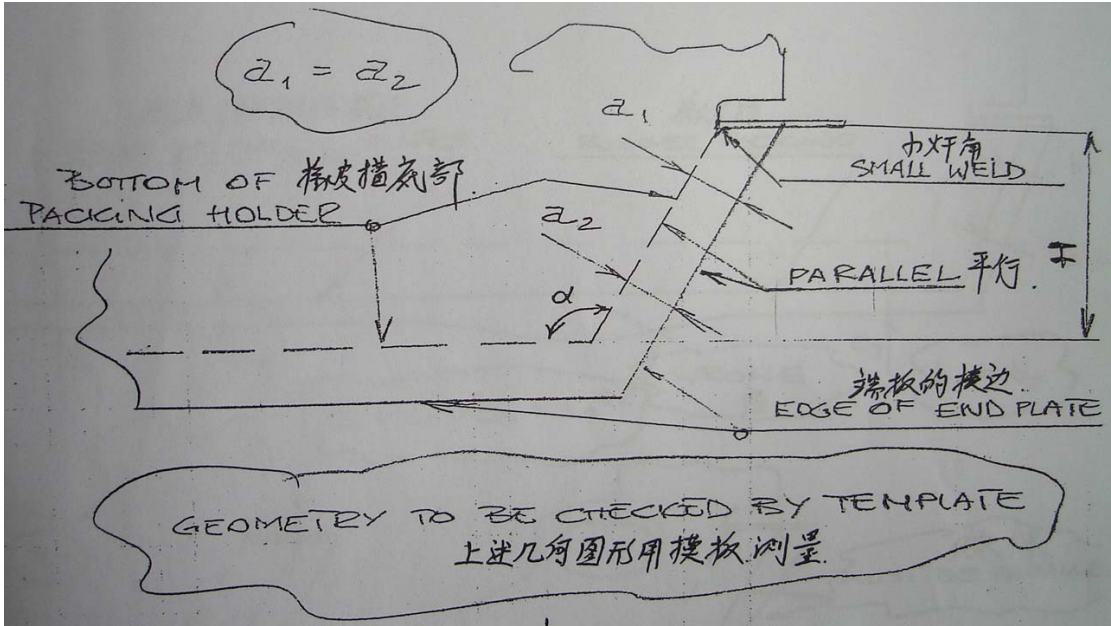


D)



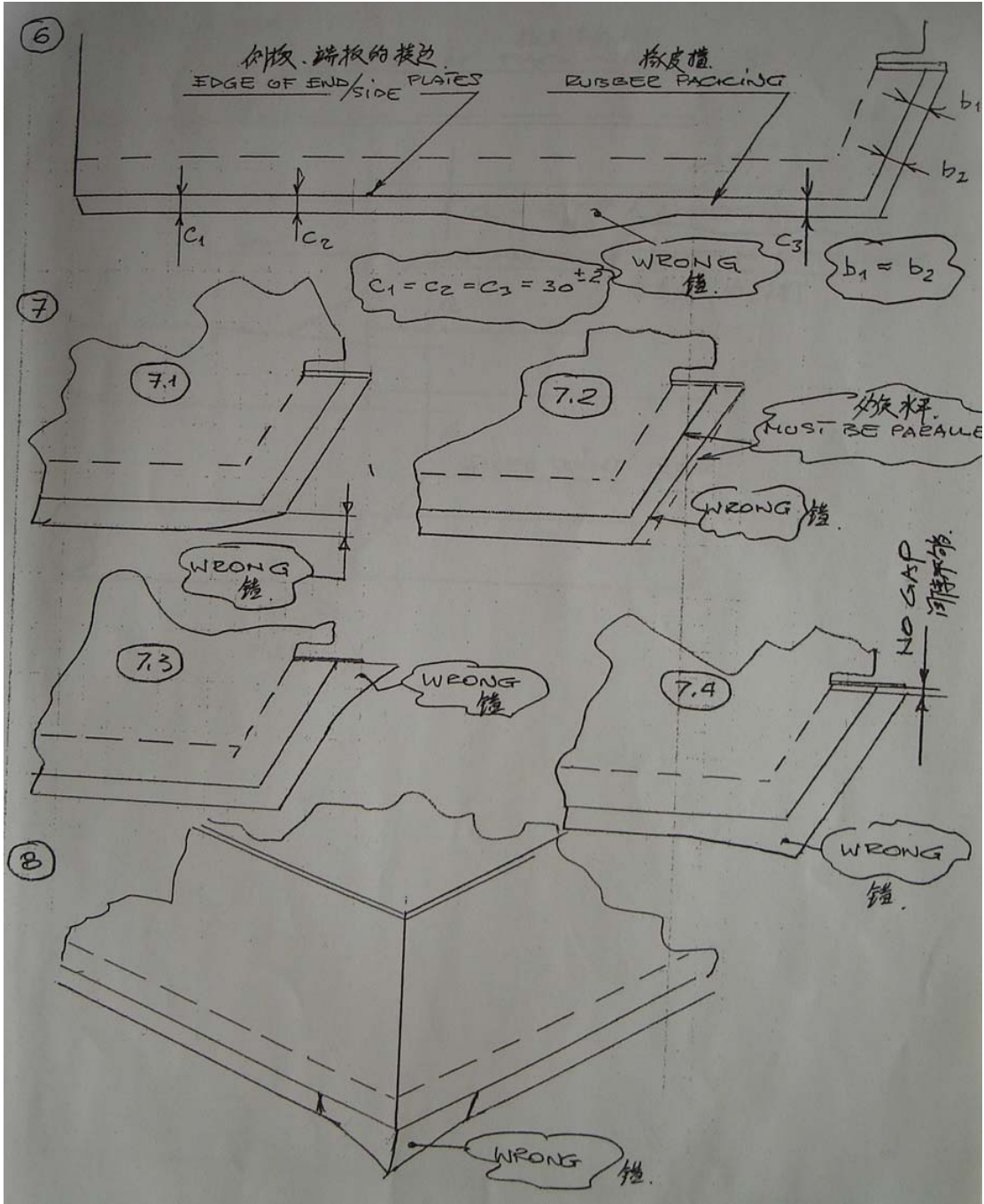
	体系文件	橡皮安装工艺及标准	编 号	
	支持性文件		版 本	A
			生效日期	2010 年 10 月 10 日
			密 级	—

(5)



	体系文件	橡皮安装工艺及标准	编 号	
	支持性文件		版 本	A
			生效日期	2010 年 10 月 10 日
			密 级	—

(6)、(7)、(8)



	体系文件	橡皮安装工艺及标准	编 号	
	支持性文件		版 本	A
			生效日期	2010 年 10 月 10 日
			密 级	—

(9)

