

# 太阿棒 HP80

太阿棒HP80是聚丙烯与聚丙烯粘接时专用处理剂。

## \*一般性状

主成分		特殊合成橡胶
外观		褐色
固含量		13.5±1.5
粘度 (mPa·S)	at20℃	50以下
干燥时间 (分)	at20℃	20以上
保质期 (月)	at25℃	6
闪点 (℃)		5
燃点 (℃)		480

## \*使用方法:

1. 前处理: 对被粘物表面的水分, 垃圾、油脂等彻底清除干净。
2. 涂布方法: 用毛刷将处理剂HP80均匀涂布于被粘材料表面。涂布量为50-80g/m<sup>2</sup>
3. 胶粘剂及密封胶的涂布: 常温下20分钟以上干燥后, 涂胶粘剂及密封胶。  
处理剂涂刷干燥后, 在常温8小时内, 涂胶粘剂及密封胶。

## \*接着性能:

### 1. 剥离强度 (N/25mm)

	常态	耐热	热老化
	48小时	80℃	70℃ 96小时
HP80处理过	45	30	50
没有处理剂	15	8	10

粘接材料: 聚丙烯对棉质帆布

胶粘剂: 氯丁胶粘剂 (太阿棒NO. 888)

## \*注意事项

1. 请不要在火源附近使用。
2. 请在作业场所安装排气装置, 作业中请不时换气, 以防吸入挥发性气体。
3. 作业中尽量不要与皮肤接触, 必要时请使用有机气体用防毒口罩, 手套, 围裙。
4. 发生火灾时, 使用二氧化碳气体, 泡沫或粉末灭火器。
5. 误入眼睛时, 请用水大量清洗, 尽快接受医生的诊治。
6. 吸入蒸汽, 身体感到不舒服时, 请立即到空气清新的地方, 接受医生的诊治。
7. 误饮时, 用水把口腔清洗后, 立即接受医生的诊治。
8. 粘附在皮肤上时, 拂拭后用肥皂水清洗。
9. 容器要密封, 放置在5℃-35℃阳光不能直接照射地方保存。低温时有结晶的现象, 结晶发生时, 请把密封容器放置在温水中加温还原, 溶解后请搅拌均匀后使用。
10. 容器的清洗请使用甲苯。
11. 胶粘剂废弃时, 请委托有废弃物处理许可证的专业单位。

☆ 上述的粘接性能数据都是实验室得来的, 作为胶粘剂选定时参考, 试验确认后使用。

☆ 根据环境和作业条件, 得到的数值也会发生变化, 我们建议请结合用途做确认性试验。

