

DIABOND CK6505SP

DIABOND CK6505SP 是一种采取了 VOC 对策，对人和环境都环保的喷涂型氯丁胶。

※ 特长：

1. 不含甲醛。
2. 没有使用甲苯，二甲苯溶剂。
3. 没有使用增塑剂。
4. 适用于广泛的材料。
5. 耐热，耐水，耐老化性优良。

※ 用途：

1. 乘用车和铁道车辆，船舶等内饰件材料的粘结。
2. 建筑内装材料的粘结。
3. 门，隔板，家具等各种建材的粘结。
4. 其他如隔热材料，木材，金属，橡胶，皮革的粘结。

★ 根据粘结材料的组合不同，由于存在不易粘结的材料，请在试验的基础上使用。

※ 产品的一般性状：

主要成分：	氯丁橡胶
外观颜色：	黄褐色
含固量(%)：	21.5±1.5
粘 度 (mPa · s at 20°C)	150~500
指触干燥时间 (分) at 20°C	1~3
粘性保持时间 (分) at 20°C	20~30
保质期限 (月) at 25°C	6
闪 点 (°C)	-17
自燃点 (°C)	240

DIABOND®

Technical Data Sheet

Industrial Adhesives & Sealants

※ 粘结性能

1. 粘结强度 (180 度方向剥离)

		剥离强度 (N/25mm)
		不锈钢板/棉帆布
常温状态	1 小时	20
	24 小时	40
	48 小时	60
热老化 (70°C × 96 小时)		80
耐热	80°C	40

★ 试验方法 根据 JIS K 6854 基准

2. 软化点

1 日	140~150°C
3 日	170~180°C
7 日	200°C 以上

★ 试验方法 根据 JIS K 6833 基准

※ 使用方法:

1. 使用前处理: 把材料表面的水分, 垃圾, 油清除, 保证材料的清洁。
2. 涂布方法: 把胶粘剂均一地喷涂在被粘材料的表面。
涂布量: 单面 200~300g/m² (两面 300~500 g/m²)
喷枪口径: 2~2.5mm φ
气 压: 0.3~0.5MPa
3. 粘 合: 常温状态下干燥 5~20 分钟后, 粘合。
4. 压 制: 粘结后, 加压让其充分粘结。

※ 注意事项：

- 在保管过程中会出现分离现象，使用前请搅拌均匀后使用。
- 请不要在火源附近使用。
- 请在作业场所安装排气装置，作业中请注意换气，以防吸入挥发蒸气。
- 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。
- 发生火灾时，使用二氧化碳，泡沫或粉末灭火器。
- 如果进入眼睛，请用水大量清洗，尽快接受医生的诊断。
- 吸入蒸气，气体感到不舒服时，请到空气清新的地方透气，接受医生的诊断。
- 不注意喝下时，用水把口腔清洗后，尽快接受医生的诊断。
- 粘在皮肤上时，立即拂拭后用水和肥皂清洗。
- 容器要密封，放置在5°C~35°C阳光不能直接照射的地方保存。
- 器具的清洗，请使用环己烷或醋酸乙酯。
- 如果从容器中溢出，用布回收到可以密封的容器中。
- 空桶必须等胶水使用完毕后做废弃处理。
- 作报废处理时，要向有产业废弃物专门资质的单位委托。
- 请放置在幼儿的手伸不到的地方保管。
- 本来的用途以外请不要他用。

☆ 以上粘结性能的数据是在我司实验室得到的，作为胶粘剂选定时的参考。
☆ 根据环境，作业条件，粘结材料的不同，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。