

# DOW CORNING® 3-6876 ADHESIVE

产品名称: DOW CORNING® 3-6876 黑色 粘結劑

化學品分類: 硅酮彈性體

產品使用建議和使用限制: 膠粘劑

勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

## 说明

道康宁® 3-6876 黑色粘結劑: 黑色; 单组分, 无需混合; 热固化; 中等粘度, 涂敷之后可以流动/填充/自流平; 高抗拉强度。

## 典型属性

体积电阻系数	= 1e+014 ohm-centimeters
保质期	= 365 天
剪切	= 620 磅/平方英寸
动态粘滯度	= 37000 厘泊
可流动	
温度范围	-45 摄氏度 to 200 摄氏度
疏水性	
硬度-A	= 53 邵氏硬度 A
绝缘强度	= 525 伏/密耳
绝缘率 (100Hz)	= 2.81
绝缘率(100kHz)	= 2.78
耐水的	
耗散因数 (介质损耗角) (100Hz)	= 0.008
耗散因数 (介质损耗角) (100kHz)	= 0.001
自流平	
颜色	灰色
颜色	黑色

## 特性

一般特性 -> 不含溶剂. 气味少. 热固化.  
产品使用特性 -> 补充零件 -> 单组分  
固化特性 -> 加成性固化  
热性质 -> 低温稳定性. 高温稳定性  
相容性 -> 塑料. 聚酯. 陶瓷  
稳定性 -> 抗氧化. 耐水的. 耐热性. 耐臭氧性.  
防紫外辐射  
粘結性 -> 与 FR4 的粘結性. 与塑料的粘結性.  
与金属的粘結性. 与铝的粘結性. 与陶瓷的粘結性. 无底漆粘結性

## 规定

欧洲 -> WEEE/ROHS Compatible