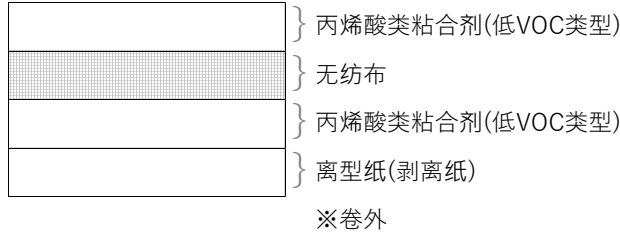




用于固定低VOC回收构件的双面胶带

DAITAC® #8810TDR

■ 构成



■ 特征

- ✓ 不将厚劳省室内浓度指标值(平成31年1月)的对象物质(甲苯等)作为原料使用。
- ✓ 回收塑料或金属零部件时，无需加热等处理即可剥离。
- ✓ 由于使用纵横的强度差小的坚韧的无纺布，重工性、分解性优异。
- ✓ 不使用RoHS指令6物质。

■ 用途

- ✓ OA设备、家电等再利用零部件的固定

■ 物性

试验名	条件	被粘物	单位	#8810TDR
厚度(厚度)	除离型纸	-	mm	0.14
180° 剥离粘合力	23°C, 1hr	SUS (hairline)	N/20mm	15
		AL	N/20mm	15
		ABS	N/20mm	16
		HIPS	N/20mm	15
		PC	N/20mm	16.5
		PC/ABS	N/20mm	16
		玻璃	N/20mm	15
剪切保持力	40°C, 1kg	SUS (hairline)	mm/hr	< 1
剪切粘着力	23°C, 24hr	SUS (hairline)	N/4cm ²	500
恒定负载剥离力	23°C, 0.3kg/10mm	ABS	mm/hr	6
聚氨酯泡沫反弹性	10 mm角, 180°, 70°C	PU foam	-	○：无剥落
再剥离性	60°C90%RH, 7days	镀锌钢板	-	○：无残胶
		PC/ABS	-	○：无残胶
		HIPS	-	○：无残胶

■ 备注

UL969认定 FILE No. MH-12834

■ 尺寸

最大宽幅：1000mm 标准长度：50米