



用于固定低VOC回收构件的双面胶带

DAITAC® #8616TDR

■ 构成

	}	丙烯酸类粘合剂(低VOC类型)
	}	PET film(PET)
	}	丙烯酸类粘合剂(低VOC类型)
	}	离型纸(剥离纸)

※卷外

■ 特征

- ✓ 不将厚生省室内浓度指标值(平成31年1月)的对象物质(甲苯等)作为原料使用。
- ✓ 回收部件时, 即使不进行加热等特殊处理
- ✓ 由于使用纵横的强度差小的坚韧的无纺布, 所以重工性、分解作业性优良。
- ✓ 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	#8616TDR
厚度(厚度)	除离型纸	-	mm	0.1
180° 剥离粘合力	23°C, 1hr	SUS (hairline)	N/20mm	15
		镀锌钢板	N/20mm	14
		PC/ABS	N/20mm	16
剪切保持力	70°C, 0.5kg	SUS (hairline)	hr	24 <
剪切粘着力	-	SUS (hairline)	N/4cm ²	510
拉伸强度	MD	-	N/20mm	71
	TD	-	N/20mm	88
再剥离性	60°C90%RH, 7days	镀锌钢板	-	○: 无残胶
		HIPS	-	○: 无残胶

■ 尺寸

最大宽幅: 1000mm

标准长度: 50米