

PE中粘透明保护膜 中粘不残胶保护膜

产品名称	PE中粘透明保护膜 中粘不残胶保护膜
公司名称	苏州茗超电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:茗超 型号:多种
公司地址	昆山综合保税区桃园路1号1号房
联系电话	0512-50338272 15370772345

产品详情

pe中粘透明保护膜 中粘不残胶保护膜

一. 主要技术性能:

1. 粘贴性能试验:对物体表面易于粘贴,不留残胶: a.随物体折弯90度,不破裂,不脱落;
b.对漆膜兹堡索试验撕下后,在漆膜表面不留残胶.

2. 载荷试验: 360h25度-50度经受/spcm2的载荷,剥下后胶迹不残留表面.

3. 耐紫外线老化试验:
在50度条件下,300w紫外线灯照射60h后不开裂,不变形,撕下后表面无残留痕迹.

4. 耐湿热老化试验: 60度+80%=240h后不脱落,剥下后不留残胶,不腐蚀表面.

二. 粘贴要求: 被贴表面需无灰尘无油污.

颜色主要有: 透明pe保护膜、pe蓝色保护膜、高粘pe黑白膜 表面保护膜 不残胶保护膜

pe保护膜性能指标:按粘力分主要为:

超低粘保护膜、低粘保护膜、中低粘保护膜、中粘保护膜、高粘保护膜、超高粘保护膜

1. 超低粘保护膜(即微底粘): 厚度: 3c到10c

特性: 厚(0.03m ± 0.003), 宽(1.3),高(100-1500),基材(pe),剥离强度(5g/cm),耐温(60),拉伸率(>400)

用途: 使用方便易贴易撕,无残胶现象,适用于有机板材,仪器仪表,显示屏,玻璃镜片,塑料镜片等.