

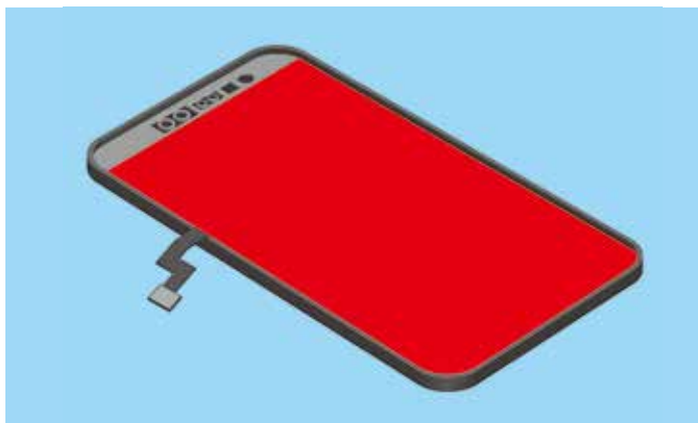


超薄单面遮蔽 解决方案

超强保护和哑光黑遮蔽方案

典型应用：

- 石墨片保护
- 磁性片材保护
- 液晶显示屏LCD和OLED中的遮光应用
- 手机和平板电脑中的各种零部件遮蔽应用



主要特性:

- 粘接力强
- PI薄膜基材，具有优秀的耐温性
- 良好的遮光性
- 哑光黑色，低光泽度
- 抗指纹性
- 耐刮擦性

产品性能:

	单面 PET 胶带		单面 PI 胶带
	tesa® 7905	tesa® 7910	tesa® 67310
			
厚度 [µm]	5	10	10
在ASTM上的初粘力 [N/cm]*	0.9	1.3	1.8
光学密度**	1.2	1.3	2.3

* 7905 测试时覆盖加强膜。 ** 数值越高代表遮光性能越强

	色调典型值			光泽单位
	L*	a*	b*	
tesa® 7905 	24.5	0.1	-0.6	2.9 %

备注:



德莎胶带（上海）有限公司

电话: +86 21 68183110

tesa.cn/about-tesa/locations-subsidiaries

tesa.cn

tesa® 产品定期经受严格的检验，在各种苛刻的条件下不断证明着自己卓然的优秀品质。我们在此提供的技术信息均来自我们基于实践经验获取的全部知识。这些技术参数应被视为通用方案，不适合用作产品规格书。因此，德莎不能做出任何明确或者隐含的担保——包括（但不限于）对某一特殊应用场合的适用性或销售性的暗示保证。您须亲自确认德莎的产品是否适用于您提供的应用场景和特殊的应用场合。如果有任何疑问，我们专业的工程师团队将非常乐意为您提供专业的咨询。