



# Mini LED 与 Micro LED

## 胶带解决方案

随着Mini LED和Micro LED技术开始用于新的终端，实现商业化，德莎推出了一款新型单面黑色光学胶带，以帮助提高直显模组的光学性能，如：优化墨色一致性、提升对比度，并为整个Mini LED和Micro LED直显模组提供表面保护。

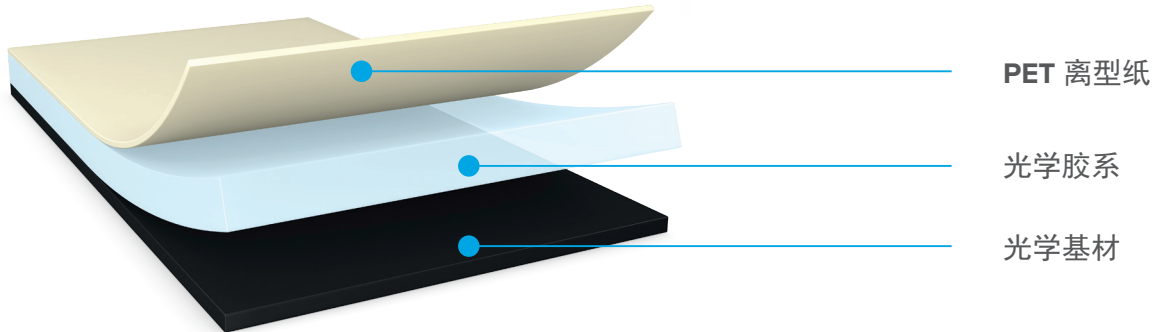


Mini LED 与 Micro LED 直显应用  
单面黑色光学胶带

扫码领样  
获取技术指导



## 产品设计

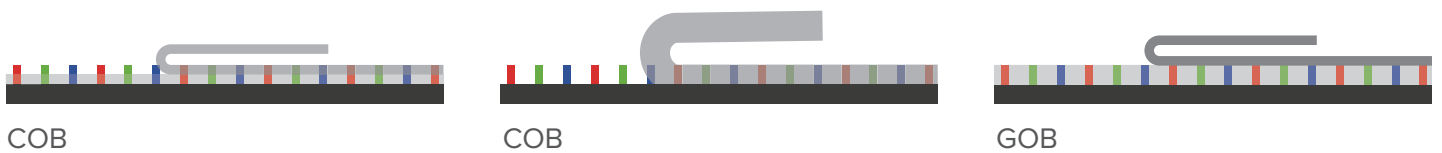


## 产品性能

### 光学胶带 性能概览

- 墨色一致
- 灵活的光学性能
- 防眩光
- 防指纹
- 良好的表面平整度
- 良好的模切性
- 易于使用
- 高表面硬度,  $\geq 2H$
- 良好的间隙填补能力
- 良好的可移除性, 便于重工

## 典型应用



\* 德莎不仅能提供光学上通用的单面胶带, 还能提供包含贴合和移除等在内的, 完整的工艺解决方案和技术指导。

扫码领样  
获取技术指导

