

# 7815 黑胶系列

# 产品信息

## 1500µm双面丙烯酸泡棉胶带

### 产品描述

tesa® ACXPlus 7815是一款深黑色丙烯酸泡棉胶带,适合外饰件的固定。

基于其改性丙烯酸泡棉内核,它有非常出色的抗冷冲击表现,保证在极端寒冷气候下也能够可靠粘接。tesa® ACX<sup>plus</sup> 7815具有粘弹性性能,能够最大程度吸收和分散动态和静态的剪切力,这使得 tesa® ACX<sup>plus</sup> 7815能够补偿快速热胀冷缩带来的部件尺寸变化,以及由此而来的极端应力造成的影响。

#### 特点

- 深黑色外表,给外观视觉效果和设计带来更多灵活性
- 极佳的抗冷冲击表现
- 高度耐潮湿和UV辐射
- 不含 PFAS / PFOS
- 闭孔泡棉结构,具有可靠的密封和防水性能
- 粘弹性丙烯酸泡棉内核,补偿不同部件热胀冷缩造成的影响

#### 应用

#### 永久性外饰件固定:

- 车身防刮擦条和饰条
- 铭牌标牌
- 导流板饰条
- 天线
- B柱装饰条

## 技术参数(平均值)

这里的数据仅应被视为参考值和典型值,不应被视为技术规范.

#### 产品结构

•	基材	丙烯酸泡棉	•	总厚度	1500 µm
•	胶粘剂类型	<b>改性</b> 丙烯酸	•	<b>新</b> 色	深里色

#### 属性/性能值

•	断裂延展率	1400 %	•	防潮	非常好
•	抗老化(UV)	非常好			

#### 粘接力值

• ABS表面粘接强度(3天后) 28 N/cm • 钢表面粘接强度(3天后) 35 N/cm



# 7815 黑胶系列

产品信息

附加信息

PV 24 = 蓝色硅涂层高密度聚乙烯离型纸

PV 25 = 白色硅处理PE涂层纸离型纸

PV 28 = 蓝色绝热无硅高密度聚乙烯离型纸

# 免责声明

德莎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。这些技术参数应被看作平均值,而不可用于规范目的。因此,德莎不能做出任何明确或者隐含的担保——包含但不仅限于任何隐含的商品保证或适用于某特定目标的保证。因此,对于德莎产品是否适于某特定用途及适用于使用者的应用方法,使用者需要为自己的决定负责。如果您有任何疑问,我们专业的技术支持人员将非常乐意为您提供专业的咨询。

