



ROLLER WRAPPING FOR MANUFACTURING AND PRINTING PROCESSES

德莎导辊包覆胶带——印刷行业导辊包覆的行业标准

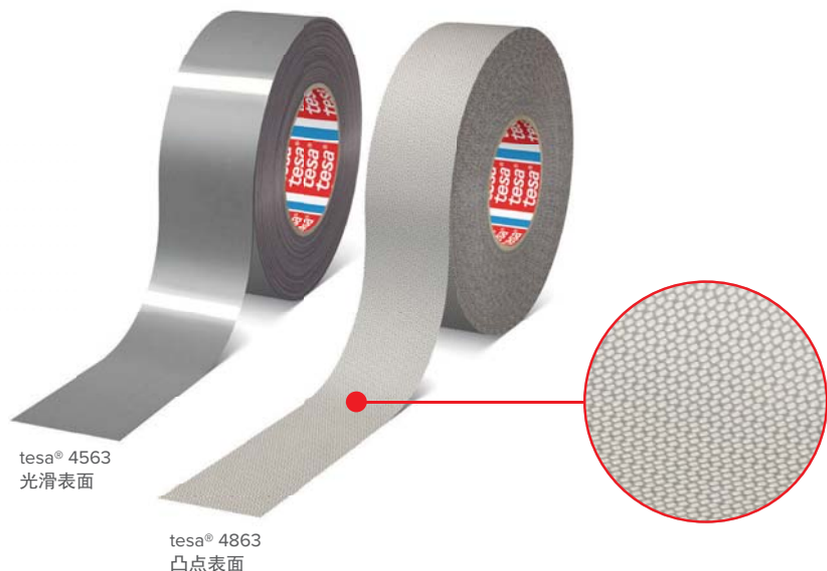
德莎作为行业领先的导辊包覆胶带的制造商，在印刷行业几十年的丰富制造研发经验使得我们的胶带无愧成为了印刷业界的行业标准。tesa Printer's Friend系列胶带是专为各种使用辊筒来处理卷料的制造和印刷及其他行业设计的导辊包覆胶带。可处理的卷料包括薄膜、织物、纸张等材料。

我们始终追求为客户提供最优的产品质量和最佳的解决方案，多年以来我们对久经考验的缠绕胶带产品设计不断进行优化，确保胶带在应用中保持最高的可靠稳定性和高效性。

导辊包覆胶带产品经过特殊设计，能够洁净并准确地进行粘贴，同时确保胶带易去除无残胶。应用在辊筒上时，胶带会牢固地固定在粘贴位置，即使在升高的温度条件下也不会发生移位。

德莎导辊包覆胶带优点：

- 胶带具有出色的抓附性和牵引性，为卷料的处理提供良好的张力
- 在材料处理过程中防止其它物质的粘附（比如：对胶粘剂或油墨有排斥性）
- 对各种粘性表面具有高抵抗力
- 即使经过长时间的使用，也一样易去除无残留
- 能适应特殊温度



应用



根据需要的角度缠绕被包覆辊子一周，在胶带末端与胶带缠绕下周的接触点做个记号。



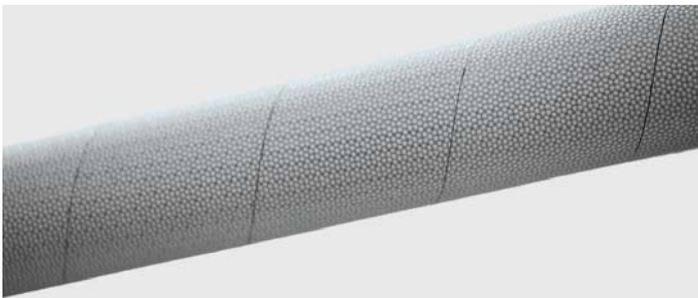
将胶带放在平面上，沿着胶带末端和记号点之间的斜线裁切胶带。



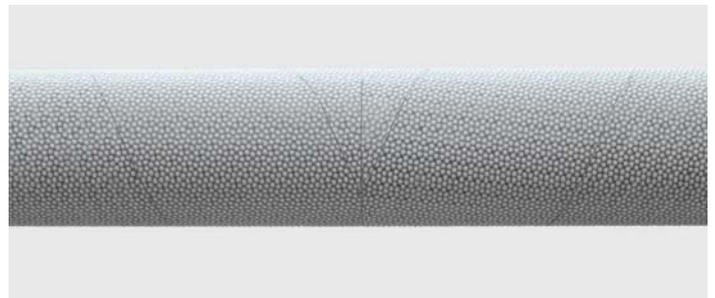
剥掉离型纸，沿着辊子边缘开始贴胶带。



沿着均匀一致的角度继续贴胶带包覆辊子，在胶带接触层之间不留间隙。



以螺旋型完成导辊包覆，使其变成有抓附性、不粘的表面。



其它的缠绕方式也是可能实现的。从导辊的中间开始向两边缠绕，在料卷表面均匀拉扯覆盖来减少材料折痕。

德莎导辊包覆胶带特点：

产品	表面	颜色	基材	离型纸类型
tesa® 4563	光滑	灰色	硅胶涂层织物	聚丙烯膜
tesa® 4863	凸点	灰色	硅胶涂层织物	聚丙烯膜

德莎经过严格的质量检验程序生产出的我们的产品，时时刻刻都在实际生产中验证着它的出色品质。这里所提供的所有信息和建议都是根据我们的经验和知识而尽力提供的，但是，我们不对此提供任何明示或是暗示的保证，包括（但不局限于）对某一特殊应用场合的适用性或销售性的暗示保证。因此，客户有责任自己决定我们的产品是否适应其应用方式和特殊的应用场合。如果有任何疑问，我们专业化的工程师很乐意为您提供建议，帮助和支持。