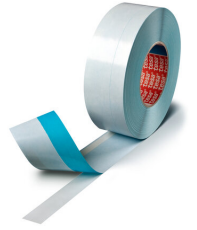




61170 CalenderLine Premium



产品信息

水溶性，双面接纸胶带

产品描述

tesa® 61170 EasySplice® CalenderLine Premium是水溶性双面一体型飞接胶带。由平整的纸质基材和改性水溶性丙烯酸胶水组成。

特征：

- 非常高的抗剪切力，
- 非常好的耐温性；
- 在涂布或未涂布的纸张表面具有非常高的粘接力；
- 高初粘力；
- 接头厚度薄；
- 可印刷和可涂布的基材；
- 在 pH-范围 (pH3 – pH9)内具有良好的水溶性。

功能：

- 分割的离型纸确保新卷表层纸张的安全固定；
- 具有极强初粘力的胶水配方，确保新卷和旧卷飞接换卷时充分的粘接；
- 纸材背面的一条白色裂线可以确保新卷表层纸张顺利打开及胶带与纸卷粘接，无残胶。

颜色：蓝色

特点

- Very high shear strength
- Very high heat resistance
- Very good adhesion values on coated paper
- Good adhesion values on uncoated paper
- High tack properties
- Low splice thickness
- Good repulpability over full pH-range (pH3 –pH9)
- Slit liner for the secure fixation of the top paper roll layer
- Adhesive formulation adjusted to high temperature and pressure requirements with sufficient tack properties for good contact between expiring web and new reel
- One splitting strip with paper backing, with low splitting force for a smooth and easy opening of the new paper reel without having open adhesive residues

应用

tesa® 61170 EasySplice® CalenderLine Premium特别适用于离线超级压光机飞接



61170 CalenderLine Premium

产品信息

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 | 平板纸 | • 总厚度 | 90 µm |
| • 胶粘剂类型 | 水溶性改性丙烯酸 | • 颜色 | 蓝色 |
| • 离型纸类型 | 水溶性硅纸 | | |

属性/性能值

| | | | |
|--------------------|-----------|----------|-------|
| • 断裂延展率 | 6 % | • 初粘力 | 普通 |
| • 抗张强度 | 30 N/cm | • 静态抗剪切力 | 好, 普通 |
| • 保存期限 (封装) < 25°C | 12 months | | |

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。



如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=61170>