

# tesa® 51193



## thông tin sản phẩm

Băng keo hai mặt tan được trong nước có đường tách cho dán điểm khởi đầu của lõi

tesa® 51193 là băng keo hai mặt, tan được trong nước. Bao gồm lớp nền giấy có thể tách và keo acrylic cải tiến tan trong nước. Lớp lót được làm bằng giấy tan được.

Cung cấp các đặc tính sau:

- Lớp nền đặc biệt có thể tách không để lại keo mở
- Lực tách đặc biệt có thể được điều chỉnh theo trọng lượng cao của giấy grammage và bì cứng
- Lực tách chênh lệch thấp
- Độ bám dính rất tốt ngay cả trên bề mặt thô
- Độ dính ban đầu cao
- Làm sạch hoàn toàn (PH3 -pH9)
- Màu: Xanh dương

### Những ứng dụng chính

tesa® 51193 được thiết kế dán điểm bắt đầu của lõi giấy và điểm nối kết thúc ứng dụng trong ngành công nghiệp giấy và bì. Nó đặc biệt thích hợp cho giấy và bì grammage cao cấp.

- Điểm bắt đầu của lõi giấy: cũng tương thích với dụng cụ cắt tự động
- Điểm kết thúc nối: Lớp nền có thể tách cho phép mở cuộn (bán) tự động

### Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

#### Thông số kỹ thuật

- |                              |  |   |                     |
|------------------------------|--|---|---------------------|
| • Vật liệu lớp nền (backing) | giấy tách được                           | • Vật liệu lớp lót (liner)                  | giấy tráng silicone |
| • Độ dày                     | 170 µm                                   | • Thời hạn sử dụng (nguyên đóng gói) < 25°C | tan được trong nước |
| • Loại keo                   | acrylic cải tiến tan được trong dung môi |   | 12 tháng            |

#### Đặc tính

- |                   |      |                            |     |
|-------------------|------|----------------------------|-----|
| • Độ dính ban đầu | ●●●● | • Kháng lực kéo trượt tĩnh | ●●● |
|-------------------|------|----------------------------|-----|

Đo lường thông qua định dạng của tesa: ●●●● rất tốt ●●● tốt ●● trung bình ● thấp