

# Technisches Datenblatt

Ausgabedatum: 1. Mai 2007

## D-1801

### Polyester, weiß, festhaftend

- Beschreibung :** Nachbeschriftbare Polyesterfolie mit Acrylatklebstoff für glatte, saubere Untergründe.
- Eigenschaften :** D-1801 hat eine wischfeste, matte, nachbeschriftbare Beschichtung, und eine sehr gute Widerstandsfähigkeit gegen mechanischen Abrieb, Lösungsmittel, Spiritus, Benzin, Wärme, Feuchtigkeit und Alterung.
- Anwendung :** D-1801 ermöglicht die Verwendung vieler verschiedener Druckfarben. Die Folie ist für das nachträgliche Beschriften mit Thermotransferdruckern ausgelegt. Durch die gute mechanische und chemische Beständigkeit in Verbindung mit dem Farbband RS-4070N ist das Material für die Kennzeichnung im industriellen Bereich geeignet.
- Farbe:** weiß matt
- Dicke:** 0,05mm
- Klebstoff :** Leistungsfähiger UV-stabiler, dauerhafter Acrylatklebstoff auf Lösungsmittelbasis.
- |                    |                 |                     |
|--------------------|-----------------|---------------------|
| <b>Klebekraft:</b> | Aluminium       | 15N / 25mm (FINAT1) |
|                    | Stahl, rostfrei | 15N / 25mm          |
|                    | Acrylglas       | 14N / 25mm          |
|                    | ABS             | 14N / 25mm          |
|                    | Lack            | 14N / 25mm          |
- Klebstoffdicke:** 0,02mm
- Trägermaterial:** Glassine 0,075mm
- Temperaturbereich :** -40° bis +150° Celsius
- Lagerungsbedingungen:** +10° bis +25° Celsius  
35% bis 65% Luftfeuchtigkeit
- Farbband:** RS-4070N
- UL-Zulassung :** ja