

Technisches Datenblatt

Ausgabedatum: 1. Januar 2006

D-7625

Polyester, weiß, festhaftend

- Beschreibung :** Nachbeschriftbare Polyesterfolie mit stark haftendem Acrylatklebstoff für glatte und leicht unebene, saubere Untergründe.
- Eigenschaften :** D-7625 hat eine extrem wischfeste, matte, nachbeschriftbare Beschichtung, und eine hervorragende Widerstandsfähigkeit gegen mechanischen Abrieb, Lösungsmittel, Spiritus, Benzin, Bremsflüssigkeit, Wärme, Feuchtigkeit und Alterung.
- Anwendung :** D-7625 ermöglicht die Verwendung vieler verschiedener Druckfarben. Die Folie ist für das nachträgliche Beschriften mit Thermotransferdruckern, auch mit hoher Auflösung (bis zu 600DPI) ausgelegt. Durch die hohe mechanische und chemische Beständigkeit in Verbindung mit dem Farbband RS-4075N ist das Material für die Kennzeichnung im Automotivbereich (auch Motorraum) geeignet.
- Farbe:** weiß matt
- Dicke:**
- | | |
|------------|--------|
| Material: | 0,05mm |
| Coating: | 0,02mm |
| Klebstoff: | 0,03mm |
- Klebstoff :** Leistungsfähiger UV-stabiler, dauerhafter Acrylatklebstoff auf Lösungsmittelbasis.
- | | | |
|-------------|------|------------|
| Klebekraft: | Glas | 17N / 25mm |
| Tack: | Glas | 15N / 25mm |
- Abdeckpapier:** Glassine, 65g/m²; geeignet für automatisches Spenden
- Temperaturbereich :** -40° bis +150° Celsius
- Farbband:** RS-4075N; Ricoh B110C
- UL-Zulassung :** ja